



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

## प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ६, अंक २]

गुरुवार ते बुधवार, जानेवारी ९-१५, २०२०/पौष १९-२५, शके १९४१

[पृष्ठ १८३, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

### भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

#### अनुक्रमणिका

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

पृष्ठे  
१-६

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

७-१८३

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

पृष्ठे  
१-९

### शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २२.

#### विधी व न्याय विभाग

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक ०९ सप्टेंबर, २०१९.

क्र. एचसीएन-५४१५-प्र.क्र. ६२-का.१४.—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(१) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार मुंबई उच्च न्यायालय, खंडपीठ, नागपूर येथे खालील अनुसूचीत नमूद अधिवक्त्यांची सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ४ जुलै २०१६ अन्वये प्रथमतः २ वर्षे कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीस शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ४ जुलै २०१८ अन्वये देण्यात आलेल्या मुदतवाढीचा कालावधी दिनांक ४ जुलै, २०१९ रोजी समाप्त झाल्याने तात्पुरती सोय म्हणून शासन अधिसूचना दिनांक ४ जुलै २०१९ रोजी अन्वये पुढील आदेशापर्यंत मुदतवाढ देण्यात आली होती.

उपरोक्त दिनांक ४ जुलै २०१९ रोजीची शासन अधिसूचना अधिक्रमित करून सदर नियुक्तीस आदेशाच्या दिनांकापासून दिनांक ३१-०३-२०२० पर्यंत अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरिता तात्पुरत्या स्वरूपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

#### अनुसूची

अ. क्र.	नाव	पदनाम
(१)	(२)	(३)
१	अॅड. संजय डोईफोडे	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
२	अॅड. मेहरोज खान पठाण	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता

## अनुसूची- चालू

(१)	(२)	(३)
३	अॅड. तृप्ती उदेशी	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
४	अॅड. निवेदिता मेहता	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
५	अॅड. अमित माडीवाले	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
६	अॅड. तहसिन मिर्झा	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
७	अॅड. क्षितीज धर्माधिकारी	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
८	अॅड. कल्याणी देशपांडे	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
९	अॅड. नितीन राव	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१०	अॅड. विनोद ठाकरे	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
११	अॅड. नंदिता त्रिपाठी	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१२	अॅड. निरज पाटील	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१३	अॅड. मंगेश कडू	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१४	अॅड. हर्षल दुबे	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१५	अॅड. श्रीकांत सिरपुरकर	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१६	अॅड. इंद्रनिल दामले	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१७	अॅड. अमित चुटके	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१८	अॅड. सामसो हैदर	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
१९	अॅड. अशिक कडूकर	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
२०	अॅड. हेमलता जयपूरकर	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
२१	अॅड. तज्वर खान	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
२२	अॅड. अनिल सोनक	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता

२. सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.

३. वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

योगेश आमेटा,  
वि. स. नि. स. स.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २३.

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक १३ सप्टेंबर, २०१९

क्र. डीजीपी-२६१५-प्र.क्र. ३६७-का.१४.—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार नागपूर जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरिता खालील अनुसूचीत नमूद अधिवक्त्यांची त्यांच्या नावासमोर दर्शविलेल्या पदावर या अधिसूचनेच्या दिनांकापासून दिनांक ३१-०३-२०२० पर्यंत अथवा पुढील आदेशापर्यंत

अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीसाठी नियुक्त करण्यात येत आहे.

### अनुसूची

अ. क्र. (१)	अधिवक्त्यांचे नाव (२)	पदनाम (३)
१	अॅड. नंदनवार संजय सुधाकरराव	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
२	अॅड. शेंद्रे लिलाधर भैयाजी	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
३	अॅड. डोगोरीया राजेंद्रपाल गोवर्धन	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता

- सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
- वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २४.

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक ०७ ऑक्टोबर, २०१९.

क्र. डीजीपी-२६१५-प्र.क्र. ३६७-का.१४.—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार नागपूर जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरिता खालील अनुसूचीत नमूद विधि अधिका-यांची त्यांच्या नावासमोर दर्शविलेल्या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१५ अन्वये २ वर्षे कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीस वेळोवेळी देण्यात आलेल्या मुदतवाढीचा कालावधी दिनांक ७-१०-२०१९ रोजी संपत आहे.

सदर नियुक्तीस दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरिता तात्पुरत्या स्वरूपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

### अनुसूची

अ. क्र. (१)	नाव (२)	पदनाम (३)
१	अॅड. गादेवार दिपक दिवाकरराव	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
२	अॅड. गवळी दिपिका केशव	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
३	अॅड. साईखेडकर वर्षा जयंत	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
४	अॅड. सेनाड मदन लक्ष्मणराव	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
५	अॅड. पळसोडकर आसावरी संदीप	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
६	अॅड. जिकर अभय भगवंतराव	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
७	अॅड. काझी मोहम्मद वसीमुद्दीन मजरुद्दीन	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
८	अॅड. तपासे पंकज दिलीपराव	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता

२. सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
३. वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २५.

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक ७ ऑक्टोबर, २०१९.

क्र. डिजीपी-२६१५-प्र.क्र. ३६७-का.१४—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार नागपूर जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरिता अॅड. नितीन आत्माराम तेलगोटे यांची जिल्हा सरकारी वकील व सरकारी अभियोक्ता या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक २६ ऑक्टोबर २०१६ अन्वये दिनांक ३० ऑक्टोबर २०१६ पासून २ वर्ष कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीस शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक २९ ऑक्टोबर २०१८ अन्वये देण्यात आलेल्या मुदतवाढीचा कालावधी दिनांक २९ ऑक्टोबर २०१९ रोजी संपत आहे.

सदर नियुक्तीस दिनांक ३० ऑक्टोबर २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरिता तात्पुरत्या स्वरूपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

२. सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
३. वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २६.

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक ०७ ऑक्टोबर, २०१९.

क्र. डिजीपी-४०१५-प्र.क्र. ३६५-का.१४.—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार वर्धा जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरिता खालील अनुसूचीत नमूद विधि अधिका-यांची त्यांच्या नावासमोर दर्शविलेल्या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१५ रोजी अन्वये २ वर्ष कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीस वेळोवेळी देण्यात आलेल्या मुदतवाढीचा कालावधी दिनांक ७ ऑक्टोबर २०१९ रोजी संपणार आहे.

सदर नियुक्तीस दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरिता तात्पुरत्या स्वरूपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

### अनुसूची

अ. क्र.	नाव	पदनाम
(१)	(२)	(३)
१	अॅड. प्रसाद पद्मकुमार सोयीतकर	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
२	अॅड. विनय रामदासजी घुडे	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता

२. सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
३. वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २७.

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक ०७ ऑक्टोबर, २०१९.

क्र. डिजीपी-२११५-प्र.क्र. ३७०-का.१४.—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार गोंदिया जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरिता खालील अनुसूचीत नमूद विधि अधिका-यांची त्यांच्या नावासमोर दर्शविलेल्या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१५ रोजी अन्वये २ वर्ष कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीस वेळोवेळी देण्यात आलेल्या मुदतवाढीचा कालावधी दिनांक ७ ऑक्टोबर २०१९ रोजी संपणार आहे.

सदर नियुक्तीस दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरिता तात्पुरत्या स्वरूपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

### अनुसूची

अ. क्र.	नाव	पदनाम
(१)	(२)	(३)
१	अॅड. महेश सच्चानंद चांदवानी	जिल्हा सरकारी वकील व शासकीय अभियोक्ता
२	अॅड. वसंतकुमार मधुसूदन चुटे	सहायक सरकारी वकील व शासकीय सरकारी अभियोक्ता

२. सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
३. वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २८.

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक ०७ ऑक्टोबर, २०१९.

क्र. डिजीपी-२११५-प्र.क्र. ३७०-का.१४.—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार गोंदिया जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरिता खालील अनुसूचीत नमूद अधिवक्त्यांची सहाय्यक सरकारी वकील व अतिरिक्त शासकीय अभियोक्ता या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ११ ऑगस्ट २०१६ अन्वये दिनांक १६ ऑगस्ट २०१६ पासून पुढील २ वर्ष कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीस शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ११ ऑक्टोबर २०१८ अन्वये देण्यात आलेल्या मुदतवाढीचा कालावधी दिनांक १० ऑक्टोबर २०१९ रोजी संपणार आहे.

सदर नियुक्तीस दिनांक ११ ऑक्टोबर २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरिता तात्पुरत्या स्वरूपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

### अनुसूची

अ. क्र.	नाव
(१)	(२)
१	अॅड. कृष्णा धनलाल पारधी
२	अॅड. पुरुषोत्तम सिताराम आगाशे

- सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
- वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. २९.

मंत्रालय, मुंबई ४०० ०३२, दिनांक ०७ ऑक्टोबर, २०१९.

क्र. डिजीपी-२०१५-प्र.क्र. ४९-का.१४.—

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४(३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार गडचिरोली जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरिता खालील अनुसूचीत नमूद विधि अधिका-यांची त्यांच्या नावासमोर दर्शविलेल्या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१५ अन्वये २ वर्षे कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीस वेळोवेळी देण्यात आलेला मुदतवाढीचा कालावधी दिनांक ७ ऑक्टोबर २०१९ रोजी संपत आहे.

सदर नियुक्तीस दिनांक ८ ऑक्टोबर २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरिता तात्पुरत्या स्वरूपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

### अनुसूची

अ. क्र.	नाव	पदनाम
(१)	(२)	(३)
१	अॅड. अनिलकुमार सुकरुजी प्रधान	जिल्हा सरकारी वकील व सरकारी अभियोक्ता
२	अॅड. सचिन उमेश कुंभारे	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त शासकीय अभियोक्ता
३	अॅड. निळकंठ मलूजी भांडेकर	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त शासकीय अभियोक्ता

- सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
- वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

वैशाली पं. बोरुडे,  
कार्यासन अधिकारी.

## संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३०.

### जिल्हाधिकारी, यांजकडून

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.**

क्रमांक कलि-विभुअ-लसिका-कावि-३७१-२०१९.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम-३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या वर्धा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदर प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणारे असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावी.) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम-४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल :

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम-११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम-१० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी, (भूसंपादन), लघु सिंचन कामे, वर्धा यास पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची—एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ११-एलएक्यु-४७-२०१७-२०१८, मौजा-चिखली, तहसिल-देवळी, जिल्हा-वर्धा.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील अदमासे क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२५९	० ७२
२	४६८	० ०९
३	२८३	० ०२
४	२८४	० ०४
५	२८५	० ०३
६	३०१	० २६
७	३००/२	० ०२
८	३००/३	० ०४
९	३०२	० १४
१०	२९८/१	० १३
११	३१३	० १८
१२	३२०	० ३०
१३	३२६	० ०९
एकूण . .		२ ०६

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— निम्न वर्धा प्रकल्प
सिंचन योजना प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— चिखली लघु कालवा व उपकालव्याचे बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— सामा. कल्याण साधण्याकरिता सोनेगांव बाई, लघु कालवा व उपकालव्यामुळे त्या परिसरातील जमीन (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, उठित करण्यास व पाण्याचा स्त्रोत वाढविण्यास सोयीसुविधा यांचा लाभ परिसरातील जमीन सोयीसुविधा याबाबत व इतर कास्तकारांना होणार आहे.
लाभासंबंधात)	

### अनुसूची—तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापीत होत नाही.

### अनुसूची—चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश	:— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क (सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा अभ्यास अधिनियम, २०१३ चे कलम -१० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.
करणा-या अभिकरणाने दिलेला)	



**अनुसूची—पाच**  
**नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

- |   |         |
|---|---------|
| (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम   | : निरंक |
| (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता  | : निरंक |
| (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे) | : निरंक |

**विशेष नोंद :-** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित जमिनीचा नकाशा उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), लघु सिंचन कामे, वर्धा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

वर्धा :  
दिनांक १४ नोव्हेंबर, २०१९.

**विवेक भिमनवार,**  
जिल्हाधिकारी, वर्धा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३१.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.**

क्रमांक अका-भूसंपादन-बा.व.ई.प्र.क्र.९-कावि-३७४-२०१९.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (ज्याचा उल्लेख पुढे “उक्त अधिनियम” असा करण्यात आला आहे) च्या कलम-३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या भंडारा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण क्र. ३८, दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये सिंचन प्रकल्पांना उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन व तीन यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली असल्यामुळे या प्रकल्पासाठी सामाजिक प्रभाव निर्धारण करण्याची आवश्यकता उरलेली नाही.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम-४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम-११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ ( यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम-१० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, भंडारा यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. ए. आर. बोधवड, उपजिल्हाधिकारी, (भूसंपादन), बाघ व इटियाडोह प्रकल्प क्रमांक ९ भंडारा यास पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची—एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १४-एलक्युएन-२०१८-२०१९, मौजा-कन्हाळगांव, ता. पवनी, जिल्हा-भंडारा  
**कामाचे नाव :-** गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेचे बांधकामाकरिता.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	७७	० २७
२	६३९	० २७
३	६३८	० २७
४	५६५	० ०४
	एकूण . .	० ८५

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेचे बांधकामाकरिता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— ६७५ हेक्टर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभक्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्याबरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

### अनुसूची—तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

### अनुसूची—चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश	:— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वस्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास
करणा-या अभिकरणाने दिलेला)	:— अधिनियम, २०१३ चे कलम -६ (२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्याकारणाने SIA (सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.

### अनुसूची—पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम	: निरंक
(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	: निरंक
(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील	: निरंक

**टीप :-** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बाघ व इटियाडोह प्रकल्प ९, भंडारा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३२.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.**

क्रमांक अका-भूसंपादन-बा.व ई.प्र.क्र.९-कावि-३७७-२०१९.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (ज्याचा उल्लेख पुढे “उक्त अधिनियम” असा करण्यात आला आहे.) च्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र.७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, भंडारा जिल्ह्याचे जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण क्र. ३८, दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सिंचन प्रकल्पांना उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन व तीन यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली असल्यामुळे या प्रकल्पासाठी सामाजिक प्रभाव निर्धारण करण्याची आवश्यकता उरलेली नाही;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येते की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल :

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, भंडारा यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. ए.आर. बोधवड, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बाघ व इटियाडोह प्रकल्प क्रमांक ९, भंडारा यांस पदनिर्देशित केले आहे.

## अनुसूची-एक

## जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १५/एलक्युएन/२०१८-२०१९, मौजा चांदी, ता. पवनी, जिल्हा भंडारा.

**कामाचे नाव:** गोसीखुर्द उजवा कालवावरुन निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेच्या बांधकामाकरीता.

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२३७	० ०४
	एकूण . .	० ०४

## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:- गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:- गोसीखुर्द उजवा कालवावरुन निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेच्या बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:- २७८ हेक्टर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभक्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्याबरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

## अनुसूची-तीन

## बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

## अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करण्या-या अभिकरणाने दिलेला) :-भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्याकारणाने SIA(सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम.	:- निरंक
ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	:- निरंक
क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे. त्या अधिसूचनेचा तपशील.	:- निरंक

**टीप :-**उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बाघ व ईटियाडोह प्रकल्प क्र.९, भंडारा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३३.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.**

क्रमांक अका-भूसंपादन-बा.व ई.प्र.क्र.९-कावि-३८०-२०१९.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (ज्याचा उल्लेख पुढे “उक्त अधिनियम” असा करण्यात आला आहे.) च्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र.७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, भंडारा जिल्ह्याचे जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण क्र. ३८, दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सिंचन प्रकल्पांना उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन व तीन यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली असल्यामुळे या प्रकल्पासाठी सामाजिक प्रभाव निर्धारण करण्याची आवश्यकता उरलेली नाही;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूची-मध्ये तपशील नमूद करावा.).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येते की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल :

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, भंडारा यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. ए. आर. बोधवड, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बाघ व इटियाडोह प्रकल्प क्रमांक ९, भंडारा यांस पदनिर्देशित केले आहे.

## अनुसूची-एक

## जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १२/एलक्युएन/२०१८-२०१९, मौजा भुयार, ता. पवनी, जिल्हा भंडारा.

**कामाचे नाव:** गोसीखुर्द उजवा कालवावरुन निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेच्या बांधकामाकरीता.

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	७२१	० ०४
	एकूण . .	० ०४

## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:- गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:- गोसीखुर्द उजवा कालवावरुन निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेच्या बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:- १२१० हेक्टर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभक्षेत्रातील शेतकऱ्यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्याबरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

## अनुसूची-तीन

## बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

## अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करण्या-या अभिकरणाने दिलेला) :- भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्याकारणाने SIA(सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम.	:- निरंक
ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	:- निरंक
क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या अधिसूचनेचा तपशील.	:- निरंक

**टीप :-** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बाघ व ईटियाडोह प्रकल्प क्र.९, भंडारा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३४.

### भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अका-भूसंपादन-बा.व. ई.प्र.क्र.९-कावि-३८३-२०१९.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (ज्याचा उल्लेख पुढे “उक्त अधिनियम” असा करण्यात आला आहे.) च्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण ११/२०१४/प्र.क्र.७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, भंडारा जिल्ह्याचे जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण क्र. ३८, दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सिंचन प्रकल्पांना उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन व तीन यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली असल्यामुळे या प्रकल्पासाठी सामाजिक प्रभाव निर्धारण करण्याची आवश्यकता उरलेली नाही;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येते की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल :

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, भंडारा यांनी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. ए. आर. बोधवड, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बाघ व इटियाडोह प्रकल्प क्रमांक ९, भंडारा यांस पदनिर्देशित केले आहे.

## अनुसूची-एक

## जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १५/एलक्युएन/२०१८-२०१९, मौजा शेळी (सोमनाळा), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा.

**कामाचे नाव:** गोसीखुर्द उजवा कालवावरुन निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेच्या बांधकामाकरीता.

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	९९	० ०७
२	२२०	० ३३
		एकूण . . ० ४०

## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— गोसीखुर्द प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— गोसीखुर्द उजवा कालवावरुन निर्गमित शेळी उपसा सिंचन योजनेच्या बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— ६७५ हेक्टर क्षेत्राला सिंचनाचा लाभ मिळणार आहे. त्यामुळे लाभक्षेत्रातील शेतक-यांची आर्थिक स्थिती सुधारण्याबरोबरच रोजगारातही वाढ होणे अपेक्षित आहे.

## अनुसूची-तीन

## बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदर संपादनामुळे बाधित व्यक्तींचे विस्थापन होणार नाही.

## अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करण्या-या अभिकरणाने दिलेला) :—भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम ६(२) अनुषंगाने प्रकल्पाचे पर्यावरणीय प्रभाव निर्धारण झाले असल्याकारणाने SIA(सामाजिक प्रभाव निर्धारण) लागू नाही.

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम.	:— निरंक
ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	:— निरंक
क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या अधिसूचनेचा तपशील.	:— निरंक

**टीप :-** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बाघ व ईटियाडोह प्रकल्प क्र. ९, भंडारा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भंडारा :  
दिनांक ४ सप्टेंबर २०१९.

डॉ. नरेश गिते,  
जिल्हाधिकारी, भंडारा.



भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३५.

**उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, यांजकडून**

**भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, अन्वये थेट खरेदी पध्दतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना—**

क्रमांक अ.का.भूसंपादन-कावि-२८९-२०१९.—

ज्याअर्थी, राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा विहीरगांव, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खाजगी जमीन एकूण गट १३, एकूण आराजी ०.२७३५ हेक्टर आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५-प्र.क्र.३४-अ-२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पध्दतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाचे आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र.१२-अ-२, दिनांक २५-१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्या वतीने खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार खाजगी जमीन भूसंपादनासंबंधी खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार प्रसिध्द करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमानुसार खालील दिलेल्याप्रमाणे खाजगी जमिनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्यास उपलब्ध राहिल.

**अनुसूची-एक**

**जमिनीचे वर्णन**

भूसंपादन मामला क्रमांक:- ४अ-६५-२०१९-२०.

थेट खरेदी पध्दतीने जमीन संपादन करणेबाबत तपशील

मौजा विहीरगांव, तालुका तिरोडा, जिल्हा गोंदिया.

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	संपादित क्षेत्र (३) हे. आर
१	२८१	० ०३५९
२	३८८	० ००५५
३	३८९	० ००९७
४	३९३/१	० ०३६७
	३९३/२	
	३९३/३	
	३९३/४	
	३९३/५	
५	४९९/१	० ०६६६
	४९९/२	
६	४९०	० ००९०
७	४९१	० ००४०
८	४९२	० ००६३
९	४९३	० ००२२
१०	५३८	० ०२४१
११	५४१	० ००२७
१२	५४४	० ०३०५
१३	५४७	० ०४०३

एकूण आराजी . . ० २७३५

**अनुसूची-दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

संपादन संस्थेचे नाव	: कार्यकारी अभियंता राष्ट्रीय महामार्ग विभाग नागपूर.
प्रकल्पाचे प्रयोजन	: सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: सामाजिक कल्याण साधण्या करिता गृहनिर्माण आर्थिक रोजगार, पायाभूत, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभा संबंधात.

**अनुसूची-तीन**

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे -

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

**अनुसूची-चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सांरांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला): भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० क व त्या अनुषंगाने महसूल व वन विभाग महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

**अनुसूची-पाच****नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशिल**

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे पदनाम	: निरंक
ब. प्रशासकाचा कार्यलयाचा पत्ता	: निरंक
क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या	: निरंक
अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)	

**टीप :** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उप विभागीय अधिकारी तथा भुअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३६.

**भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, अन्वये थेट खरेदी पद्धतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना—**

क्रमांक अ.का.भूसंपादन-कावि-२९०-२०१९.—

ज्याअर्थी, राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा बिरसी, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खाजगी जमीन एकूण गट २६, एकूण आराजी १.३९०४ हेक्टर आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५-प्र.क्र.३४-अ-२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पद्धतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाचे आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र.१२-अ-२, दिनांक २५-१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भुअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्या वतीने खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार खासगी जमीन भूसंपादनासंबंधी खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार प्रसिध्द करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमानुसार खालील दिलेल्याप्रमाणे खाजगी जमिनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भुअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहाण्यास उपलब्ध राहिल.

अनुसूची-एक  
जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक:- ५अ-६५-२०१९-२०.

थेट खरेदी पध्दतीने जमीन संपादन करणेबाबत तपशील

मौजा बिरसी, तालुका तिरोडा, जिल्हा गोंदिया.

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	संपादित क्षेत्र (३)
		हे. आर
१	५१	० ०२५७
२	५३	० ०२१६
३	५४	० ४०६२
४	५८	० ०१७९
५	११९/१/अ	० १४०४
	११९/१/ब	
	११९/२	
	११९/३	
	११९/४	
६	१२०/१	० १४२१
	१२०/२/अ	
	१२०/२/ब	
७	१२४/१	० ०३७२
	१२४/२	
८	१६६	० १४१४
९	१६७/१	० १२५०
	१३७/२	
१०	१८०	० ०४५१
११	१८१	० १२८१
१२	३१०/१	० ०२४२
	३१०/२	
१३	३११	० ००५८
१४	४६९	० ०१२९
१५	४७०	० ०१३९
१६	४७१	० ००३५
१७	४९३	० ००३२
१८	४९४	० ००३३
१९	४९५	० ०२२०
२०	५१०	० ००४१
२१	५११/१	० ०२८३
	५११/२	
२२	५१२	० ००२७
२३	५१३	० ००३९
२४	५१४	० ००५३

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
२५	६०७	० ००६०
२६	६०९	० ०२०६
		<hr/>
	एकूण आराजी . .	१ ३९०४
		<hr/>

## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

संपादन संस्थेचे नाव	: कार्यकारी अभियंता राष्ट्रीय महामार्ग विभाग नागपूर.
प्रकल्पाचे प्रयोजन	: सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: सामाजिक कल्याण साधण्या करिता गृहनिर्माण आर्थिक रोजगार, पायाभूत, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभा संबंधात.

## अनुसूची-तीन

बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे -

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

## अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सांरांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला): भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० क व त्या अनुषंगाने महसुल व वन विभाग महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशिल

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे पदनाम	: निरंक
ब. प्रशासकाचा कार्यलयाचा पत्ता	: निरंक
क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या	: निरंक

अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

**टीप :** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उप विभागीय अधिकारी तथा भुअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३७.

**भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, अन्वये थेट खरेदी पद्धतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना—**

क्रमांक अ.का.भूसंपादन-कावि-२९१-२०१९.—

ज्याअर्थी, राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा चुरडी, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खाजगी जमीन एकूण गट ११, एकूण आराजी ०.३९९७ हेक्टर आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५-प्र.क्र.३४-अ-२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पद्धतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाचे आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र.१२-अ-२, दिनांक २५-१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्यावतीने खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार खासगी जमीन भूसंपादनासंबंधी खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार प्रसिध्द करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमानुसार खाली दिल्याप्रमाणे खाजगी जमिनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्यास उपलब्ध राहिल.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक:- ६अ-६५-२०१९-२०,

मौजा चुरडी, तालुका तिरोडा, जिल्हा गोंदिया

थेट खरेदी पध्दतीने जमीन संपादन करणेबाबत तपशील

अनुक्रमांक (१)	भूमापन किंवा गट क्रमांक (२)	संपादित क्षेत्र (३) हे. आर
१	६३/१ ६३/२	० ०१९९
२	१००	० ००४०
३	१७९	० ००४३
४	१८०/१ १८०/२ १८०/२/१ १८०/२/२ १८०/२/३ १८०/२/४	० ०५०८
५	१८१	० ०३१३
६	१८२	० ०६८७
७	१८५	० ०४०९
८	१८६	० ०४२३
९	१८८/१ १८८/२	० ०७६२

## अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१०	२११/१/च	
	२११/१/छ	
	२११/१/ढ	
	२११/१/ड	
	२११/१/डू	
	२११/१/ग	
	२११/१/घ	
	२११/१/घ/१	
	२११/१/घ/२	
	२११/१/ज	
	२११/१/क	
	२११/१/ख/१	
	२११/१/ख/२	
	२११/१/ण	
	२११/१/ठ	
	२११/१/त्र	० ००२६
	२११/१/झ	
	२११/२	
	२११/३	
	२११/३/१	
	२११/३/च	
	२११/३/ड/२	
	२११/३/ड/१	
	२११/३/ग	
	२११/३/घ	
	२११/३/घ/१	
	२११/३/क	
	२११/३/ख	
	२११/१/ग	
	२११/१/ट	

**अनुसूची-एक-चालू**

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
११	५५९	
	५५९/१	
	५५९/च	
	५५९/छ	
	५५९/ड	
	५५९/ग	
	५५९/घ	० ०५८७
	५५९/ज	
	५५९/क	
	५५९/ख	
	५५९/ट	
	५५९/ठ	
	५५९/ड/१	
	५५९/त्र	
	५५९/झ	
एकूण आराजी . .		० ३९९७

**अनुसूची-दोन**

**सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

संपादन संस्थेचे नाव	: कार्यकारी अभियंता राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर.
प्रकल्पाचे प्रयोजन	: सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: सामाजिक कल्याण साधण्याकरिता गृहनिर्माण आर्थिक रोजगार, पायाभूत, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात.

**अनुसूची-तीन**

बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे -  
कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

**अनुसूची-चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला): भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० क व त्या अनुषंगाने महसूल व वन विभाग महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

**अनुसूची-पाच**

**नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम	: निरंक
(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	: निरंक
(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या	: निरंक
अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)	

**टीप :** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३८.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये थेट खरेदी पद्धतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना.

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-२९२-२०१९.—

ज्याअर्थी, राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा गुमाधावडा, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खाजगी जमीन एकूण गट ०१, एकूण आराजी ०.२४७ हे. आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५ प्र.क्र. ३४-अ -२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-०९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पद्धतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाचे आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलव्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र. १२,अ-२, दिनांक २५-०१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्या वतीने खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार खाजगी जमीन भूसंपादनासंबंधी खालील दिलेल्या अनुसूचीत प्रसिद्ध करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या नुसार खालील दिलेल्या प्रमाणे खाजगी जमीनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्यास उपलब्ध राहिल.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक ८-अ-६५-२०१९-२०, मौजा-गुमाधावडा, तालुका तिरोडा, जिल्हा-गोंदिया  
थेट खरेदी पद्धतीने जमीन संपादन करणे बाबत तपशील

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	७३१	०.०२४७
		एकूण आराजी . . ०.०२४७

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

संपादन संस्थेचे नांव – कार्यकारी अभियंता, राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर.

प्रकल्पाचे प्रयोजन – सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ – सामाजिक कल्याण साधण्याकरिता गृह निर्माण आर्थिक रोजगार, पायाभूत, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात

### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.



**अनुसूची-चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) – भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १०(क) व त्या अनुषंगाने महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

**अनुसूची-पाच****नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम – . . निरंक
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता – . . निरंक
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण – . . निरंक  
(निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

**टीप-**उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३९.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये थेट खरेदी पद्धतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना.**

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-२९३-२०१९.—

ज्याअर्थी, राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा खैरबोडी, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खाजगी जमीन एकूण गट ०१, एकूण आराजी ०.१९० हे. आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५ प्र.क्र. ३४-अ -२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-०९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पद्धतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाची आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र. १२,अ-२, दिनांक २५-०१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्या वतीने खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार खाजगी जमीन भूसंपादन संबंधी खालील दिलेल्या अनुसूचीत प्रसिद्ध करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या नुसार खालील दिलेल्या प्रमाणे खाजगी जमिनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जना अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्यास उपलब्ध राहिल.

**अनुसूची-एक****जमिनीचे वर्णन**

भूसंपादन मामला क्रमांक ७-अ-६५-२०१९-२०, मौजा खैरबोडी, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया

थेट खरेदी पद्धतीने जमीन संपादन करणे बाबत तपशील

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	७१८	० ०१९०
		एकूण आराजी . . ० ०१९०

**अनुसूची-दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

संपादन संस्थेचे नांव – कार्यकारी अभियंता, राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर.

प्रकल्पाचे प्रयोजन – सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ – सामाजिक कल्याण साधण्याकरिता गृहनिर्माण आर्थिक रोजगार, पायाभूत, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात

**अनुसूची-तीन****बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

**अनुसूची-चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) – भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) व त्या अनुषंगाने महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

**अनुसूची-पाच****नियुक्त करण्यात आलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम – . . निरंक
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता – . . निरंक
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण – . . निरंक  
(निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

**टीप-**उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४०.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये थेट खरेदी पद्धतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना.**

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-२९४-२०१९.—

ज्याअर्थी, राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा सरांडी, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खाजगी जमीन एकूण गट १९, एकूण आराजी ०.४९३५ हे. आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५ प्र.क्र. ३४-अ -२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-०९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पद्धतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाची आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र. १२,अ-२, दिनांक २५-०१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भुअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्या वतीने खालील दिलेल्या अनुसूची नुसार खाजगी जमीन भूसंपादनसंबंधी खालील दिलेल्या अनुसूचीत प्रसिद्ध करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या नुसार खालील दिलेल्या प्रमाणे खाजगी जमीनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भुअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्यास उपलब्ध राहिल.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक ३-अ-६५-२०१९-२०, मौजा सरांडी, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया  
थेट खरेदी पद्धतीने जमीन संपादन करणे बाबत तपशील

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित क्षेत्र
(१)	(२)	(३) हे. आर
१	३९४	० ००४२
२	३९५	० ०४४३
३	३९६	० ०१२१
४	३९७	० ०६४८
५	३९८/१ ३९८/२	० ०९३४
६	४१३	० ०११९
७	४१५	० ००७८
८	४२४	० ००८६
९	४२५	० ०१४९
१०	४२७	० ०२८७
११	४८०	० ०४३७
१२	५०१/१ ५०१/२	० ०२३३
१३	५०२	० ००४६
१४	५०३	० ०१७६
१५	५०४	० ०३१०
१६	५०७	० ००३१
१७	५२५	० ०१७६
१८	५७९	० ००६०
१९	५८१/१ ५८१/२	० ०५५९

**अनुसूची-दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

संपादन संस्थेचे नांव – कार्यकारी अभियंता, राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर.

प्रकल्पाचे प्रयोजन – सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ – सामाजिक कल्याण साधण्याकरिता गृह निर्माण आर्थिक रोजगार, पायाभूत, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात

**अनुसूची-तीन****बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

**अनुसूची-चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) – भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १०(क) व त्या अनुषंगाने महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

**अनुसूची-पाच****नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम – . . निरंक
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता – . . निरंक
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण – . . निरंक  
(निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

**टीप**—उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४१.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये थेट खरेदी पद्धतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना.**

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-२९५-२०१९.—

ज्याअर्थी, राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा मुंडीकोटा, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खाजगी जमीन एकूण गट ११, एकूण आराजी ०.४२२१ हे. आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५ प्र.क्र. ३४-अ -२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-०९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पद्धतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाचे आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र. १२-अ-२, दिनांक २५-०१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्यावतीने खालील दिलेल्या अनुसूचीनुसार खाजगी जमीन भूसंपादनसंबंधी खालील दिलेल्या अनुसूचीनुसार प्रसिद्ध करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्या अर्थी, उक्त अधिनियमानुसार खालील दिलेल्या प्रमाणे खाजगी जमिनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्यास उपलब्ध राहिल.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन मामला क्रमांक २-अ-६५-२०१९-२०२०, मौजा मुंडीकोटा, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया

थेट खरेदी पद्धतीने जमीन संपादन करणे बाबत तपशील

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	३७४	० ००७६
२	६४९	० ०३०९
३	६६३	० ०५२३
४	६६५/१	० ०६३९
	६६५/२	
	६६८/१	
५	६६८/२	० ०६७२
	६६८/३	
६	६८१	० ०१४४
७	६८२	० ०४०३
	६८७/१/अ	० ०३६१
८	६८७/१/ब	
	६८७/२	
९	६८८	० ०२२१
	६९०/१	० ०६३७
१०	६९०/२	
११	६९४	० ०२३६

एकूण आराजी . . ० ४२२१

**अनुसूची-दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

संपादन संस्थेचे नांव – कार्यकारी अभियंता, राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर.

प्रकल्पाचे प्रयोजन – सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ – सामाजिक कल्याण साधण्याकरिता गृह निर्माण, आर्थिक रोजगार, पायाभूत सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात.

**अनुसूची-तीन****बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

**अनुसूची-चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) – भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १०(क) व त्या अनुषंगाने महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

**अनुसूची-पाच****नियुक्त करण्यात आलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

- |   |           |
|---|-----------|
| (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम   | . . निरंक |
| (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता-   | . . निरंक |
| (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे) | . . निरंक |

**विशेष नोंद-**उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४२.

**भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये थेट खरेदी पद्धतीने जमीन भूसंपादन करण्यासाठी अधिसूचना क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-२९६-२०१९.—**

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-२९६-२०१९.—

ज्याअर्थी, महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरिता मौजा नवेगांव खुर्द, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया येथील खा जगी जमीन एकूण गट ०६, एकूण आराजी

०.१५८५ हे. आर जमीन शासन निर्णय क्र. संकीर्ण ०३-२०१५ प्र.क्र. ३४-अ -२-मुंबई-३२-दिनांक ३०-०९-२०१५ च्या अनुषंगाने थेट खरेदी पद्धतीने खाजगी जमीन संपादन करावयाचे आहे.

शासन, महसूल व वन विभाग, परिपत्रक क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र. १२-अ-२, दिनांक २५-०१-२०१७ च्या अनुषंगाने, उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयाकडून भूसंपादन संस्थेच्या वतीने खालील दिलेल्या अनुसूचीनुसार खाजगी जमीन भूसंपादनसंबंधी खालील दिलेल्या अनुसूचीत प्रसिद्ध करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमानुसार खालील दिलेल्या प्रमाणे खाजगी जमिनी संपादनासंबंधी दस्तावेज व नकाशे उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्यास उपलब्ध राहिल.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १-अ-६५-२०१९-२०२०, मौजा नवेगांव खुर्द, ता. तिरोडा, जि. गोंदिया  
थेट खरेदी पद्धतीने जमीन संपादन करणे बाबत तपशील

अनुक्रमांक	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	७	० ०१०२
२	१९५	० ०१०५
३	२०१	० ००६२
४	२११	० ००४४
५	२९२/१	० ०७८४
	२९२/२	
	२९२/३	
	२९२/४	
६	६९०/१	० ०४८८
	६९०/२	
	६९०/३	
	६९०/४	

एकूण आराजी . . ० १५८५

**अनुसूची-दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

संपादन संस्थेचे नांव – कार्यकारी अभियंता, राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर.

प्रकल्पाचे प्रयोजन – सालई खुर्द-तिरोडा राष्ट्रीय महामार्ग क्र. ७५३ चे कामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ – सामाजिक कल्याण साधण्याकरिता गृह निर्माण, आर्थिक रोजगार, पायाभूत सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात.

**अनुसूची-तीन****बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**

कुणीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

**अनुसूची-चार**

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) – भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १०(क) व त्या अनुषंगाने महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

**अनुसूची-पाच****नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम	. . निरंक
(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता-	. . निरंक
(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)	. . निरंक

**विशेष नोंद-**उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

तिरोडा :  
दिनांक ६ डिसेंबर २०१९.

**जी. एम. तळपाडे,**  
उपविभागीय अधिकारी तथा  
भूअर्जन अधिकारी, तिरोडा.



भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४३.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून		अनुसूची-चालू			
		(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.-				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३					
क्रमांक ३६२२-गोउका-विंशा-पावास-२०१९.-					
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ मधील कलमे ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ व अधिसूचना क्र. २ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थाचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे. अधिसूचना-३ प्रसिध्द करित आहे. पाणी वापर संस्थाचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थाचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्यावत यादी नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशीलासह प्रमाणित प्रत, संबंधित ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय व उपविभाग विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकांवर माहितीसाठी प्रसिध्द करित आहे;					
त्याअर्थी, मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असे जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रास समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणीही वैयक्तिक जमीन धारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जमिनीत पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थामार्फत पाणी पुरवठा करून घेणे बंधनकारक राहील.					
या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही सदर अधिसूचना राजपत्रात प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून तीस दिवसांचे आत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांच्याकडे अपील करता येईल.					
अनुसूची					
प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर					
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- नियोजित/प्रस्तावित पाणी वापर संस्था, मर्यादित, पदमापूर तुकूम					
मुख्य कालवा/ सव्हे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.					
वितरिका/ लघुकालवा					
(१)	(२)	(३)	(४)		
गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा सा.क्र.४५० मीटर एल-१ वरील विमोचके					
हे. आर					
भुज तुकूम					
विमोचक स्थळ	१८२	० ३०	० २९		
क्रमांक ओ-१ वरील	१८३	० ४०	० ३८		
	१८४	० ८७	० ८३		
गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा सा.क्र.४५० मीटर एल-१ वरील विमोचके					
हे. आर					
भुज तुकूम					
विमोचक स्थळ	१८२	० ३०	० २९		
क्रमांक ओ-१ वरील	१८३	० ४०	० ३८		
	१८४	० ८७	० ८३		
गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा सा.क्र.४५० मीटर एल-१ वरील विमोचके					
हे. आर					
भुज तुकूम					
विमोचक स्थळ	१८२	० ३०	० २९		
क्रमांक ओ-१ वरील	१८३	० ४०	० ३८		
	१८४	० ८७	० ८३		

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	५५/२	१ ४९	१ ४२	गोसीखुर्द उजवा कालवा सा. क्र. १२१५ मीटर वरून निर्गमित शाखा			
	५६	१ २८	१ २२	कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा एल-२ वरील विमोचके			
	५७	० ९१	० ८६	पदमापूर तुकूम			
	५८	१ ७९	१ ७०	विमोचक स्थळ	६६/१	१ ६१	१ ५३
				क्रमांक ओ-१	६६/२	१ ६१	१ ५३
एकूण . .	८	९ ५७	९ ०९	वरील	६६/३	१ ६१	१ ५३
					७१	० ००	० ००
विमोचक स्थळ	४०	० ८८	० ८४		७२	० १९	० १८
क्रमांक ओ-४	४१	० ९४	० ८९		७३	० ७८	० ७४
वरील	४२	० ८९	० ८५		७४	० ००	० ००
	४३	० ८९	० ८५		७५	० २५	० २४
	४५	० ३५	० ३३		७६	० ८७	० ८३
	४६	० २४	० २३		७७	० १२	० ११
	४७	० ०४	० ०४		७८	० ४६	० ४४
	४८	० ३३	० ३१		७९/१	० ३४	० ३२
	४९	१ ०४	० ९९		७९/२	० ३४	० ३२
	५०	० २८	० २७		७९/३	० ३५	० ३३
	५१	० ३३	० ३१		८०	० ८०	० ७६
एकूण . .	११	६ २१	५ ९०		८७	० ७७	० ७३
					८८	० ८९	० ८५
		भुज तुकूम			८९	० ००	० ००
विमोचक स्थळ	१८८	० ८१	० ७७		९०	१ ९०	१ ८१
क्रमांक ओ-५	१९०	० ८१	० ७७		९१	० ८१	० ७७
वरील	१९१	० ९२	० ८७		११८	० ००	० ००
	१९२	० ८१	० ७७				
एकूण . .	४	३ ३५	३ १८	एकूण . .	२१	१३ ७०	१३ ०२
		पदमापूर तुकूम		विमोचक स्थळ	९२	० ५२	० ४९
	२३	० ४७	० ४५	क्रमांक ओ-२	९३	० ०२	० ०२
	२४	० ४४	० ४२	वरील	९४	० ००	० ००
	३७	० ५०	० ४८		९५	० ०२	० ०२
	३८/१	० ५०	० ४८		९६/१	० ६१	० ५८
	३८/२	० ५०	० ४८		९६/२	० ४०	० ३८
	३९	० ८१	० ७७		९७	० ५०	० ४८
		भुज तुकूम			१०९	० ३७	० ३५
	१९३	० ६३	० ६०		११०	० २३	० २२
	१९४	० ६८	० ६५		१११	० ८८	० ८४
	१९५	० ७५	० ७१		११२	० ०५	० ०५
एकूण . .	९	५ २८	५ ०४		११३	२ ६९	२ ५६
					११४/१	० २०	० १९

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	११४/२	० २०	० १९	विमोचक स्थळ	१९४	० २८	० २७
	११५	० ४२	० ४०	क्रमांक ओ-५	१९५	० ००	० ००
	११६/१	० ४३	० ४१	वरील	१९६	२ १०	२ ००
	११६/२	० ४२	० ४०		१९७	० ७२	० ६८
	११७/१	० ४०	० ३८		१९८	० ७६	० ७२
	११७/२	० ४०	० ३८		१९९	१ ३०	१ २४
	११९	० २४	० २३		२०१	० ६७	० ६४
	१२०	० ००	० ००		२०२	१ १३	१ ०७
					२०३	० ६१	० ५८
एकूण . .	२१	९ ००	८ ५५		२०९	० ००	० ००
					२१०	० १६	० १५
विमोचक स्थळ	९८	० ४०	० ३८		२११	० ४१	० ३९
क्रमांक ओ-३	९९	० ४०	० ३८		२१२	० २२	० २१
वरील	१००	० ८१	० ७७		२१३	० २३	० २२
	१०१	० १४	० १३		२१४	० १६	० १५
	१०२	० ४०	० ३८		२१५/१	० ७१	० ६७
	१०३	० ९८	० ९३		२१५/२	० ४४	० ४२
	१०४	० ३४	० ३२		२१५/३	० ६०	० ५७
	१०७	३ २४	३ ०८		२१६	० ११	० १०
	१०८	१ ५०	१ ४३		२१७	० १३	० १२
	२२७	० ४०	० ३८		२१८	० २२	० २१
	२२८	० ४०	० ३८		२१९	० १०	० १०
					२२०	० ००	० ००
एकूण . .	११	९ ०१	८ ५६		२२१	० २९	० २८
					२२२	० ३९	० ३७
विमोचक स्थळ	१८०	० १७	० १६				
क्रमांक ओ-४	१८१	० ६४	० ६१	एकूण . .	२५	११ ७४	११ १५
वरील	१८२	० ५४	० ५१				
	१८३	० १६	० १५	विमोचक स्थळ	१५९	० १०	० १०
	१८४	० १७	० १६	क्रमांक ओ-६	१६०	० ५९	० ५६
	१८५	० ६६	० ६३	वरील	१६३	० ५२	० ४९
	१८६	० ६२	० ५९		१६४	० ३७	० ३५
	१८७/१	० ९९	० ९४		१६५	० १६	० १५
	१८७/२	० ९१	० ९४		१६६	० १४	० १३
	१८७/३	० ३७	० ३५		१६७	० ३०	० २९
	१८८	१ ४१	१ ३४		१६८	० ४८	० ४६
	१८९	० २७	० २६		१७६	० १३	० १२
	१९०	० ९४	० ८९		१७७	० ६८	० ६५
	१९१	० ९५	० ९०		१७८	० १४	० १३
	१९२	० ३५	० ३३		१७९	० ४५	० ४३
एकूण . .	१५	९ २३	८ ७७	एकूण . .	१२	४ ०६	३ ८६

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	१२१/१	१ ०६	१ ०१
क्रमांक ओ-७	१२१/२	० ६०	० ५७
वरील	१२२	० ००	० ००
	१२३	० ३८	० ३६
	१२४	० ४१	० ३९
	१४१	० १२	० ११
	१४५/१/१	० ४५	० ४३
	१४५/१/२	० ३०	० २९
	१४५/२	० ४०	० ३८
	१४५/३	० ००	० ००
	१४६	० ३०	० २९
	१४८	० ३८	० ३६
	१४९	० ४२	० ४०
	१५०	० २०	० १९
	१६१	० ६५	० ६२
	१६२	० ५४	० ५१
	१६९	१ ०९	१ ०४
	१७०	० ०६	० ०६
	१७१	० २८	० २७
	१७२	० ४१	० ३९
	१७३	० ३३	० ३१
	१७४	० ४८	० ४६
	१७५	० ५५	० ५२
एकूण . .	२३	९ ४१	८ ९४

गोसीखुर्द उजवा कालवा सा. क्र. ३३३५ मीटर वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा एल-३ वरील विमोचके

पदमापूर चक			
विमोचक स्थळ	४४	३ ९२	३ ७२
क्रमांक ओ-१	४५/१	१ ७५	१ ६६
वरील	४५/२	१ ७५	१ ६६
	६६	१ ९६	१ ८६
	६७	१ ३९	१ ३२
एकूण . .	५	१० ७७	१० २३

विमोचक स्थळ	४६	० ००	० ००
क्रमांक ओ-२	४७	१ ७४	१ ६५
वरील	४८/१	१ १६	१ १०

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
	४८/२	१ १७	१ ११
	५५	० ६६	० ६३
	५६	० ३४	० ३२
	५७	० ९७	० ९२
	५८	० ९०	० ८६
	५९	१ ०४	० ९९
	६०	० ७५	० ७१
	६१	० ६५	० ६२
	६२	१ ००	० ९५
एकूण . .	१२	१० ३८	९ ८६
विमोचक स्थळ	६३	१ ४१	१ ३४
क्रमांक ओ-३	६४	१ १०	१ ०५
वरील	६५	१ ००	० ९५
	६८	२ ४७	२ ३५
	६९	१ ४४	१ ३७
	७०	१ २०	१ १४
	७१	० २५	० २४
एकूण . .	७	८ ८७	८ ४३

गोसीखुर्द उजवा कालवा सा. क्र. ३४८० मीटर वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा एल-४ वरील विमोचके

पदमापूर चक			
विमोचक स्थळ	३५	२ ४२	२ ३०
क्रमांक ओ-१	३६	३ ६२	३ ४४
वरील	३७	० ४८	० ४६
	३८	० ७८	० ७४
	३९	० ९०	० ८६
	४०	० ४५	० ४३
	४१	० ४२	० ४०
	४२	० ४८	० ४६
	४३	० ४६	० ४४
एकूण . .	९	१० ०१	९ ५१

विमोचक स्थळ	२४	० ७२	० ६८
क्रमांक ओ-२	२५	० ५०	० ४८
वरील	२६	० ३९	० ३७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२७	० ४५	० ४३		७४	२ ०१	१ ९१
	२८	० ५८	० ५५		७५	१ ५६	१ ४८
	२९	० ४४	० ४२		७६	० ४०	० ३८
	३०	० ४८	० ४६		७७	० ९१	० ८६
	३१	० ८३	० ७९		७८	० ९८	० ९३
	३२	१ ०८	१ ०३				
	३३	१ ०८	१ ०३	एकूण . .	९	१० १४	९ ६३
	३४/१	१ १२	१ ०६				
	३४/२	० ८०	० ७६	विमोचक स्थळ	८३	१ ४६	१ ३९
				क्रमांक ओ-७	८४	२ ००	१ ९०
एकूण . .	१२	८ ४७	८ ०५	वरील	८५	१ १२	१ ०६
					८६	१ ३२	१ २५
विमोचक स्थळ	१२४	० ९४	० ८९		८७	२ १२	२ ०१
क्रमांक ओ-३	१२५	१ ९१	१ ८१		८८	१ ००	० ९५
वरील	१२६	० ९३	० ८८		८९	१ ११	१ ०५
	१२७	० ९१	० ८६				
	१२८	४ २४	४ ०३	एकूण . .	७	१० १३	९ ६२
एकूण . .	५	८ ९३	८ ४८	विमोचक स्थळ	९५	१ ४७	१ ४०
				क्रमांक ओ-८	९६	० ७२	० ६८
विमोचक स्थळ	१२०	१ ८९	१ ८०	वरील	९७	० ६१	० ५८
क्रमांक ओ-४	१२१	२ ५७	२ ४४		१११	० ९५	० ९०
वरील	१२२	२ ०५	१ ९५		११२	० ९५	० ९०
	१२३	१ ९१	१ ८१		११५	० ५७	० ५४
					११६	० ५२	० ४९
एकूण . .	४	८ ४२	८ ००		११७	० ९८	० ९३
					११८	० ९३	० ८८
विमोचक स्थळ	७९	२ ४८	२ ३६		११९	१ २६	१ २०
क्रमांक ओ-५	८०	१ ९४	१ ८४				
वरील	८१	२ ८४	२ ७०	एकूण . .	१०	८ ९६	८ ५१
	८२	१ १६	१ १०				
				विमोचक स्थळ	९८	० २७	० २६
एकूण . .	४	८ ४२	८ ००	क्रमांक ओ-९	९९	० ३४	० ३२
				वरील	१००	० ५४	० ५१
विमोचक स्थळ	७२/१	१ २०	१ १४		१०४	० ००	० ००
क्रमांक ओ-६	७२/२	१ १८	१ १२		१०६	१ ३६	१ २९
वरील	७२/३	१ २०	१ १४		१०७	१ २८	१ २२
	७३	० ७०	० ६७		१०८	० ६४	० ६१

## अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१०९	० ६६	० ६३
	११०	१ ०६	१ ०१
	११३	० ६३	० ६०
	११४	० ५८	० ५५
एकूण . .	११	७ ३६	६ ९९
पाणी वापर संस्थेचे			
एकूण क्षेत्र . .	२८५	२१८ ६२	२०७ ६९

## गावनिहाय क्षेत्र गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी,  
जि. चंद्रपूर

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी  
वापर संस्था मर्यादित, पदमापूर तुकूम

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए.आय.सी.ए.	एकूण शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	(६)
१	भुज तुकूम	२२ १५ ४६	१४ ६९	गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून
२	पदमापूर तुकूम	१६८ ९२ ३०	८७ ६९	निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून
३	पदमापूर चक	९५ ११० ८६	१०५ ३२	निर्गमित बंद नलिका कालवे एल-१, एल २, एल-३, एल-४ वरील
पाणी वापर संस्थेचे				
एकूण क्षेत्र . .	२८५	२१८ ६२	२०७ ६९	

रो. ध. हटवार,

ब्रम्हपुरी :  
दिनांक ६ डिसेंबर २०१९.

कार्यकारी अभियंता,  
गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,  
ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ०००.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

## Notification-III

No. 3622-GRC-DB-WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5,6,7 and Rule 3 of the MMISF ACT, 2005.

I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-division and Division Office and at other prominent public places.

Therefore, I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Bank Canal Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty (30) days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Project Name :** Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur.

**Water User's Association Name and Address :**  
Proposed Water User's Association  
Maryadit, Padmapur Tukum.

Main Canal/ Distributory/Minor	Villagewise WUA's Area		
	Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Gosikhurd Right Main Bank Canal Offtaking Branch Canal B-4 offtaking R. D. 450 m. Bhuj Tukum			
Chak-1	182	0 30	0 29
	183	0 40	0 38
	184	0 87	0 83
	185	0 42	0 40
	200	0 28	0 27
	201	1 78	1 69

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	375	0 42	0 40		48	0 33	0 31
	376	0 42	0 40		49	1 04	0 99
	377	0 42	0 40		50	0 28	0 27
					51	0 33	0 31
Total . .	9	5 31	5 04	Total . .	11	6 21	5 90
Chak-1A.	196	0 77	0 73				
	197	0 80	0 76				
	198	1 01	0 96				
	199	0 39	0 37	Chak-5.	188	0 81	0 77
	209	0 98	0 93		190	0 81	0 77
	212	0 79	0 75		191	0 92	0 87
					192	0 81	0 77
Total . .	6	4 74	4 50	Total . .	4	3 35	3 18
Chak-2.							
	59	1 25	1 19				
	60	0 35	0 33				
	61	0 00	0 00				
	62	0 87	0 83				
	63	0 23	0 22				
	64	1 18	1 12				
	65	0 00	0 00				
	66/1	0 10	0 10				
	66/2	0 10	0 10				
	66/3	0 10	0 10				
	69	0 06	0 06				
	70	0 61	0 58				
	81	1 05	1 00				
	82	0 65	0 62				
	226	0 60	0 57				
Total . .	15	7 15	6 79				
Chak-3.	52	1 21	1 15				
	53	1 16	1 10				
	54	0 33	0 31				
	55/1	1 40	1 33				
	55/2	1 49	1 42				
	56	1 28	1 22				
	57	0 91	0 86				
	58	1 79	1 70				
Total . .	8	9 57	9 09				
Chak-4.	40	0 88	0 84				
	41	0 94	0 89				
	42	0 89	0 85				
	43	0 89	0 85				
	45	0 35	0 33				
	46	0 24	0 23				
	47	0 04	0 04				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	91	0 81	0 77		187/2	0 99	0 94
	118	0 00	0 00		187/3	0 37	0 35
					188	1 41	1 34
Total . .	21	13 70	13 02		189	0 27	0 26
Chak-2.	92	0 52	0 49		190	0 94	0 89
	93	0 02	0 02		191	0 95	0 90
	94	0 00	0 00		192	0 35	0 33
	95	0 02	0 02	Total . .	15	9 23	8 77
	96/1	0 61	0 58	Chak-5.	194	0 28	0 27
	96/2	0 40	0 38		195	0 00	0 00
	97	0 50	0 48		196	2 10	2 00
	109	0 37	0 35		197	0 72	0 68
	110	0 23	0 22		198	0 76	0 72
	111	0 88	0 84		199	1 30	1 24
	112	0 05	0 05		201	0 67	0 64
	113	2 69	2 56		202	1 13	1 07
	114/1	0 20	0 19		203	0 61	0 58
	114/2	0 20	0 19		209	0 00	0 00
	115	0 42	0 40		210	0 16	0 15
	116/1	0 43	0 41		211	0 41	0 39
	116/2	0 42	0 40		212	0 22	0 21
	117/1	0 40	0 38		213	0 23	0 22
	117/2	0 40	0 38		214	0 16	0 15
	119	0 24	0 23		215/1	0 71	0 67
	120	0 00	0 00		215/2	0 44	0 42
Total . .	21	9 00	8 55		215/3	0 60	0 57
Chak-3.	98	0 40	0 38		216	0 11	0 10
	99	0 40	0 38		217	0 13	0 12
	100	0 81	0 77		218	0 22	0 21
	101	0 14	0 13		219	0 10	0 10
	102	0 40	0 38		220	0 00	0 00
	103	0 98	0 93		221	0 29	0 28
	104	0 34	0 32		222	0 39	0 37
	107	3 24	3 08	Total . .	25	11 74	11 15
	108	1 50	1 43	Chak-6.	159	0 10	0 10
	227	0 40	0 38		160	0 59	0 56
	228	0 40	0 38		163	0 52	0 49
Total . .	11	9 01	8 56		164	0 37	0 35
Chak-4.	180	0 17	0 16		165	0 16	0 15
	181	0 64	0 61		166	0 14	0 13
	182	0 54	0 51		167	0 30	0 29
	183	0 16	0 15		168	0 48	0 46
	184	0 17	0 16		176	0 13	0 12
	185	0 66	0 63		177	0 68	0 65
	186	0 62	0 59		178	0 14	0 13
	187/1	0 99	0 94		179	0 45	0 43
				Total . .	12	4 06	3 86



SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
Chak-7.	121/1	1 06	1 01
	121/2	0 60	0 57
	122	0 00	0 00
	123	0 38	0 36
	124	0 41	0 39
	141	0 12	0 11
	145/1/1	0 45	0 43
	145/1/2	0 30	0 29
	145/2	0 40	0 38
	145/3	0 00	0 00
	146	0 30	0 29
	148	0 38	0 36
	149	0 42	0 40
	150	0 20	0 19
	161	0 65	0 62
	162	0 54	0 51
	169	1 09	1 04
	170	0 06	0 06
	171	0 28	0 27
	172	0 41	0 39
	173	0 33	0 31
	174	0 48	0 46
	175	0 55	0 52
Total . .	23	9 41	8 94

Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch  
Canal B-4 offtaking R.D. 3335 m.

Padmapur Chak			
Chak-1.	44	3 92	3 72
	45/1	1 75	1 66
	45/2	1 75	1 66
	66	1 96	1 86
	67	1 39	1 32
Total . .	5	10 77	10 23

Chak-2.	46	0 00	0 00
	47	1 74	1 65
	48/1	1 16	1 10
	48/2	1 17	1 11
	55	0 66	0 63
	56	0 34	0 32
	57	0 97	0 92
	58	0 90	0 86
	59	1 04	0 99
	60	0 75	0 71

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	61	0 65	0 62
	62	1 00	0 95
Total . .	12	10 38	9 86
Chak-3.	63	1 41	1 34
	64	1 10	1 05
	65	1 00	0 95
	68	2 47	2 35
	69	1 44	1 37
	70	1 20	1 14
	71	0 25	0 24
Total . .	7	8 87	8 43

Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch  
Canal B-4 offtaking R.D. 3480 m.

Chak-1.	35	2 42	2 30
	36	3 62	3 44
	37	0 48	0 46
	38	0 78	0 74
	39	0 90	0 86
	40	0 45	0 43
	41	0 42	0 40
	42	0 48	0 46
	43	0 46	0 44
Total . .	9	10 01	9 51

Chak-2.	24	0 72	0 68
	25	0 50	0 48
	26	0 39	0 37
	27	0 45	0 43
	28	0 58	0 55
	29	0 44	0 42
	30	0 48	0 46
	31	0 83	0 79
	32	1 08	1 03
	33	1 08	1 03
	34/1	1 12	1 06
	34/2	0 80	0 76
Total . .	12	8 47	8 05

Chak-3.	124	0 94	0 89
	125	1 91	1 81
	126	0 93	0 88

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.		
	127	0 91	0 86		117	0 98	0 93		
	128	4 24	4 03		118	0 93	0 88		
					119	1 26	1 20		
Total . .	5	8 93	8 48	Total . .	10	8 96	8 51		
Chak-4.	120	1 89	1 80	Chak-9.	98	0 27	0 26		
	121	2 57	2 44		99	0 34	0 32		
	122	2 05	1 95		100	0 54	0 51		
	123	1 91	1 81		104	0 00	0 00		
Total . .	4	8 42	8 00		106	1 36	1 29		
Chak-5.	79	2 48	2 36		107	1 28	1 22		
	80	1 94	1 84		108	0 64	0 61		
	81	2 84	2 70		109	0 66	0 63		
	82	1 16	1 10		110	1 06	1 01		
Total . .	4	8 42	8 00		113	0 63	0 60		
Chak-6.	72/1	1 20	1 14		114	0 58	0 55		
	72/2	1 18	1 12	Total . .	11	7 36	6 99		
	72/3	1 20	1 14	Total Area of WUA . .	285	218 62	207 69		
	73	0 70	0 67	VILLAGEWISE ABSTRACT					
	74	2 01	1 91	Name of Project : Gosikhurd Right Bank Canal					
	75	1 56	1 48	Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur.					
	76	0 40	0 38	Water user's Association Name and Address :					
	77	0 91	0 86	Proposed Warer User's Association Maryadit,					
	78	0 98	0 93	Padmapur Tukum.					
Total . .	9	10 14	9 63	S.No.	Village	Survey	Area	Area	Remarks
Chak-7.	83	1 46	1 39	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	84	2 00	1 90				H. A.	H. A.	
	85	1 12	1 06	1	Bhuj Tukum	22	15 46	14 69	Gosikhurd
	86	1 32	1 25						Right Main
	87	2 12	2 01	2	Padmapur	168	92 30	87 69	Bank Canal
	88	1 00	0 95		Tukum				offtaking
	89	1 11	1 05	3	Padmapur	95	110 86	105 32	Branch Canal
Total . .	7	10 13	9 62		Chak				B-4 offtaking
Chak-8.	95	1 47	1 40						P.D.N. Minor
	96	0 72	0 68	Total Area . .	285	218 62	207 69		L-1, L-2, L-3,
	97	0 61	0 58						L-4.
	111	0 95	0 90	R. D. HATWAR,					
	112	0 95	0 90	Bramhapuri : Executive Engineer,					
	115	0 57	0 54	Dated the 6th December Gosikhurd Right Bank Canal,					
	116	0 52	0 49	2019. Bramhapuri, Dist. Chandrapur.					

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

**महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.-**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ३६२२-गोळुका-चिशा-पावासं-२०१९.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ व अधिसूचना २ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्त्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे, अधिसूचना-३ प्रसिध्द करीत आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरीता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्ययावत यादी, नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशिलासह प्रमाणित प्रत, संबंधीत ग्रामपंचायत कार्यालय व तहसील कार्यालय, उपविभाग व विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकांवर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे;

त्याअर्थी, मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम क्र. ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रास समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीन धारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जमिनीत पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीचा सर्व धारकांवर व भोगवट धारकांवर पाणी वापर संस्थामार्फतच पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक राहील.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही सदर अधिसूचना **राजपत्रात** प्रसिध्द झाल्यापासून तीस दिवसांचे आत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव :-** गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-** नियोजित/

प्रस्तावित पाणी वापर संस्था मर्यादित, मुडझा

मुख्य कालवा/वितरीका/ गावनिहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र लघुकालवा

सर्व्हे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.

(१) (२) (३) (४)  
हे. आर हे. आर

गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४

वरून निर्गमित बंद नलीका सा.क्र. ४०६० मीटर

वितरिका डी-वाय-१ वरील विमोचके

पदमापुर चक

विमोचक स्थळ ८८ २ ६० २ ४७  
क्रमांक ओ-१ वरील ८९ २ २२ २ ११  
९० ० ६९ ० ६६

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
	९१	० ६६	० ६३
	९२	१ ५१	१ ४३
	१४२	४ ७३	४ ४९
एकूण . .	६	१२ ४१	११ ७९
विमोचक स्थळ	९३	२ २९	२ १८
क्रमांक ओ-२ वरील	९४	१ ४२	१ ३५
	१००	० ०४	० ०४
	१०१	० ९०	० ८६
	१०२	० ६२	० ५९
	१०३	० ५९	० ५६
	१०४	० ००	० ००
	१०५	१ ७६	१ ६७
	१४०	१ १४	१ ०८
	१४१/१	० ८२	० ७८
	१४१/२	० ८२	० ७८
	१४१/३	० ८८	० ८४
एकूण . .	१२	११ २८	१० ७२
विमोचक स्थळ	१२९	० ४१	० ३९
क्रमांक ओ-३ वरील	१३०/१	१ ७४	१ ६५
	१३०/२	१ ७४	१ ६५
	१३१	० ८०	० ७६
	१३२	० ४१	० ३९
	१३३	० ३८	० ३६
	१३४	० ३९	० ३७
	१३५	० ३७	० ३५
	१३६	० २०	० १९
	१३७	१ २७	१ २१
	१३८/१	१ ३०	१ २४
	१३८/२	१ ३१	१ २४
	१३९	१ ५१	१ ४३
एकूण . .	१३	११ ८३	११ २४
विमोचक स्थळ	२५८	० ००	० ००
क्रमांक ओ-४ वरील	२५९	० ००	० ००
	२६०	० ००	० ००
एकूण . .	३	० ००	० ००

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	२६३	३ ४२	३ २५	विमोचक स्थळ	२९२	१ ०८	१ ०३
क्रमांक ओ-५ वरील	२६४	५ ४१	५ १४	क्रमांक ओ-९ वरील	२९३	० ५६	० ५३
					२९४	० ६५	० ६२
एकूण . .	२	८ ८३	८ ३९		२९५	० ६२	० ५९
					२९६	१ २४	१ १८
विमोचक स्थळ	२६५	१ ३७	१ ३०		२९७	० ७९	० ७५
क्रमांक ओ-६ वरील	२६६	० ८३	० ७९				
	२६७	० ८२	० ७८	एकूण . .	६	४ ९४	४ ६९
	२६८	० ७५	० ७१				
	२६९	० ८६	० ८२				
	२७०	० ८७	० ८३				
	२७१	१ १२	१ ०६	बल्लारपुर माल			
	२७२	१ ६८	१ ६०	विमोचक स्थळ	२२५	० ००	० ००
	२७३	१ ६०	१ ५२	क्रमांक ओ-१० वरील	२२६	० ००	० ००
	२७४	२ ८४	२ ७०		२२७	० ००	० ००
एकूण . .	१०	१२ ७४	१२ १०		२३४	० ००	० ००
					२३५	० ००	० ००
विमोचक स्थळ	२७५	१ ३१	१ २४		२३६	१ ०९	१ ०४
क्रमांक ओ-७ वरील	२७६	१ ३५	१ २८		२३७	० ८७	० ८३
	२७७	० ५१	० ४८		२३८	१ १३	१ ०७
	२७८	२ १३	२ ०२		२३९	० १६	० १५
	२७९	० २४	० २३		२४०	० ४५	० ४३
	२८०	० ८४	० ८०		२४१	० ३१	० २९
	२९०	३ ०८	२ ९३		२४३	० ९३	० ८८
	२९१	२ ९७	२ ८२		२४४	० ११	० १०
एकूण . .	८	१२ ४३	११ ८०		२४५	० ०३	० ०३
					२४६	० २२	० २१
विमोचक स्थळ	२८१	० ३२	० ३०	एकूण . .	१५	५ ३०	५ ०४
क्रमांक ओ-८ वरील	२८२	० ३२	० ३०				
	२८३	० ८८	० ८४	विमोचक स्थळ	५/१	० ०४	० ०४
	२८४	० ८३	० ७९	क्रमांक ओ-११ वरील	५/२	२ ००	१ ९०
	२८५	१ २२	१ १६		५/३	२ ००	१ ९०
	२८६	० ४५	० ४३		५/४	२ ००	१ ९०
	२८७/१	० ८४	० ८०		६	० ००	० ००
	२८७/२	० ८२	० ७८		७	० ४५	० ४३
	२८७/३	० ८२	० ७८		८	० ५५	० ५२
	२८८	१ ९१	१ ८१		९	० ७०	० ६७
	२८९	० ९७	० ९२		१०	० ७२	० ६८
एकूण . .	११	९ ३८	८ ९१		११	० ००	० ००
					१२	० ६५	० ६२
					१३	० ००	० ००
				एकूण . .	१२	९ ११	८ ६५

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	२४	० ५८	० ५५		४/१	० ९७	० ९२
क्रमांक ओ-१२ वरील	२५	० ६१	० ५८		४/२	० ८०	० ७६
	२६	० ६४	० ६१		४५	१ १३	१ ०७
	२७	० ६४	० ६१		६९/१	० ७५	० ७१
	२८	१ ३२	१ २५		६९/२	२ ००	१ ९०
	२९	१ २०	१ १४		६९/३	२ ००	१ ९०
	३०	१ ०९	१ ०४		६९/४	२ ००	१ ९०
	३२	१ ५०	१ ४३		७०/१	१ ०२	० ९७
	३३	० ८४	० ८०		७०/२	१ ४४	१ ३७
	३४	० ४४	० ४२		७९	२ १३	२ ०२
	३५	० २३	० २२		९१	० ४४	० ४२
	३६	० ४१	० ३९				
एकूण . .	१२	९ ५०	९ ०३	एकूण . .	१४	१४ ७३	१३ ९९
विमोचक स्थळ	१४	० २५	० २४	विमोचक स्थळ	४६	० ४०	० ३८
क्रमांक ओ-१३ वरील	१५	० २४	० २३	क्रमांक ओ-१५ वरील	४७	० ३८	० ३६
	१६	० २३	० २२		४८	० ४७	० ४५
	१७	० १२	० ११		४९	० ७१	० ६७
	१८	० ७५	० ७१		५०	० ००	० ००
	१९	० ६४	० ६१		५१	० २५	० २४
	२०	० ५५	० ५२		५२	० १९	० १८
	२१	० ९४	० ८९		५३	० ५७	० ५४
	२२	० ३७	० ३५		५४	० ६१	० ५८
	३७	० ४१	० ३९		६१	० ३२	० ३०
	३८	० ४९	० ४७		६२	० ४३	० ४१
	३९	० ६२	० ५९		६३	० ४५	० ४३
	४०	१ ०७	१ ०२		६४	१ १०	१ ०५
	४१	० ४५	० ४३		६५	० ७७	० ७३
	४२	० ००	० ००		६६	० ३६	० ३४
	४३	० ३८	० ३६		६७	१ २४	१ १८
	४४	० ८३	० ७९		६८	० ४५	० ४३
	५५	० ४२	० ४०		२४९	० ५०	० ४८
	५६	० ६४	० ६१		२५०	० ६०	० ५७
	५७	० ६५	० ६२		२५१	० ३२	० ३०
एकूण . .	२०	१० ०५	९ ५५		२५३	० १७	० १६
विमोचक स्थळ	१	० ०५	० ०५		२५४	० १७	० १६
क्रमांक ओ-१४ वरील	२	० ००	० ००		२५५	० ५७	० ५४
	३	० ००	० ००	एकूण . .	२३	११ ०३	१० ४८

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	८०	० ६५	० ६२	विमोचक स्थळ	९३	० ७४	० ७०
क्रमांक ओ-१६ वरील	८१	० ३१	० २९	क्रमांक ओ-१८ वरील	९४	२ ५१	२ ३८
	८२	० २७	० २६		९९	० २७	० २६
	८३	० २५	० २४		१००/१	२ ६८	२ ५५
	८४	० १६	० १५		१००/२	१ २५	१ १९
	८५	० ६६	० ६३				
	८६	० ८६	० ८२	एकूण . .	५	७ ४५	७ ०८
	८७/१	० ८३	० ७९				
	८७/२	० ८०	० ७६	विमोचक स्थळ	९५	० ६१	० ५८
	८८	१ ५१	१ ४३	क्रमांक ओ-१९ वरील	९७	१ ५६	१ ४८
	८९	० ००	० ००		९८	१ ३२	१ २५
	९२	१ ४८	१ ४१		१०३	१ ७०	१ ६२
	९६	० ९८	० ९३		१०४	१ १३	१ ०७
					१०५	१ ०६	१ ०१
एकूण . .	१३	८ ७६	८ ३२		१०६	१ ४६	१ ३९
					१०७	१ ५४	१ ४६
विमोचक स्थळ	२०४	० ७७	० ७३	एकूण . .	८	१० ३८	९ ८६
क्रमांक ओ-१७ वरील	२०५	१ ४७	१ ४०				
	२०६	० ९३	० ८८	विमोचक स्थळ	१०८	० ७१	० ६७
	२०७	० ५२	० ४९	क्रमांक ओ-२० वरील	१०९	० ००	० ००
	२०९	१ ०८	१ ०३		११०	१ ६६	१ ५८
	२१०	. .	. .		१११	१ ३८	१ ३१
	२११	१ ०९	१ ०४		११२	० १२	० ११
	२१२	० ४३	० ४१		११३	१ ००	० ९५
	२१३	० ९२	० ८७		११४	० ६७	० ६४
	२१४	० ०८	० ०८		११५	० ९१	० ८६
	२१५	० ००	० ००		११६/१	० ००	० ००
	२१६	० ८३	० ७९		११६/२	० ८१	० ७७
	२१७	० ८५	० ८१		११७	१ ००	० ९५
	२१८	० ३३	० ३१	एकूण . .	११	८ २६	७ ८५
	२१९	० ००	० ००				
	२२०	० ००	० ००	विमोचक स्थळ	१७१	२ ९८	२ ८३
	२२१	० ३८	० ३६	क्रमांक ओ-२१ वरील	१७२	० ००	० ००
	२२२	० ००	० ००		१७३	० ४०	० ३८
	२२३	० ००	० ००		१७४	० १३	० १२
	२२४	० ००	० ००		१७५	० ४०	० ३८
	२५२	० ७९	० ७५		१७६	० ००	० ००
					१७७	० ००	० ००
एकूण . .	२१	१० ४७	९ ९५		१७८	० ८६	० ८२
					१७९	१ ५७	१ ४९

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	१८०	० ६०	० ५७		१९३/२	० ८१	० ७७
	१८१	१ २६	१ २०		१९३/३	१ १४	१ ०८
	१८२	० ३६	० ३४		१९४	० ६८	० ६५
	१८३	० ४०	० ३८				
	१८४	० ३७	० ३५	एकूण . .	१८	१२ ७४	१२ १०
	२०३	० ००	० ००				
एकूण . .	१५	९ ३३	८ ८६			मुडझा	
विमोचक स्थळ	१७०	० ८६	० ८२	विमोचक स्थळ	४१६	१ ४०	० ७७
क्रमांक ओ-२२ वरील	१८५/१	० ६४	० ६१	क्रमांक ओ-२४ वरील	४१७	० ००	० ००
	१८५/२	० ५१	० ४८		४१८/१	० ४०	० ३८
	१८६	१ ००	० ९५		४१८/२	० ८१	० ७७
	१८७	० ७९	० ७५		४१९	० ६८	० ६५
	१८८	१ ३९	१ ३२		४२०	० ४८	० ४६
	१९५	०३३	० ३१		४२१	१ ६६	१ ५८
	१९६	० ४६	० ४४		४९५	० ४४	० ४२
	१९७	० ५४	० ५१		४९६	० ५५	० ५२
	१९८	० ८६	० ८२		४९७	० ७८	० ७४
	१९९	१ १६	१ १०		५२५	० ७०	० ६७
	२००	० ००	० ००		५२६	१ २०	१ १४
	२०१	० ००	० ००		५२७	० ३०	० २९
	२०२	० ६३	० ६०		५२८	० २६	० २५
	२०८	१ १६	१ १०		५२९	० २५	० २४
एकूण . .	१५	१० ३३	९ ८१		५३०	० ००	० ००
विमोचक स्थळ	१६३	० ००	० ००		५३१	० ६६	० ६३
क्रमांक ओ-२३ वरील	१६४/१	० ००	० ००		५३२	० ४०	० ३८
	१६४/२	० ५०	० ४८		५३३/१	१ ०३	० ९८
	१६५	१ ७७	१ ६८		५३३/२	० ४०	० ३८
	१६६	० ९२	० ८७		७३१	० ७६	० ७२
	१६७	० ९७	० ९२	एकूण . .	२१	१३ १६	१२ ५०
	१६८	० ९६	० ९१				
	१६९/१	० ००	० ००	विमोचक स्थळ	५०९	० ५६	० ५३
	१६९/२	० ८१	० ७७	क्रमांक ओ-२५ वरील	५१०	० ३५	० ३३
	१६९/३	० ४०	० ३८		५११	० ७८	० ७४
	१८९	० ४७	० ४५		५१२	० ३९	० ३७
	१९०	० ३२	० ३०		५१३	१ ०१	० ९६
	१९१	० ४७	० ४५		५१४	१ ५३	१ ४५
	१९२	१ ७१	१ ६२		५१५	१ ०७	१ ०२
	१९३/१	० ८१	० ७७		५१६	१ ११	१ ०५
					५१७	० ९०	० ८६
					५१८	० ४९	० ४७
					५१९	० ४६	० ४४

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	५२०	० ६०	० ५७		४१३	० २२	० २१
	५२१	१ २७	१ २१		४१४	० ४२	० ४०
	५२२	१ ७५	१ ६६		४१५	० ००	० ००
	५२३	० ५०	० ४८				
	५२४	१ १८	१ १२	एकूण . .	१२	५ ४४	५ १७
	५३५	० ६०	० ५७				
एकूण . .	१७	१४ ५५	१३ ८२	विमोचक स्थळ	३३१	० ५५	० ५२
विमोचक स्थळ	३९४	० २८	० २७	क्रमांक ओ-२८ वरील	३३२	० ५२	० ४९
क्रमांक ओ-२६ वरील	३९५	० ३२	० ३०		३३३	० ४४	० ४२
	३९६	० ४१	० ३९		३३४	० ३४	० ३२
	३९७	० २६	० २५		३३५	० २५	० २४
	३९८	० १८	० १७		३३६	० २५	० २४
	३९९	० १८	० १७		३३७	० ४४	० ४२
	४००	० ३०	० २९		३३८	० ०८	० ०८
	५३७	० ००	० ००		३३९	० ०९	० ०९
	५३८	१ ३२	१ २५		३४०	० ०२	० ०२
	५३९	० ००	० ००		३४१	० २०	० १९
	५४१	० ००	० ००		३६१	१ ०३	० ९८
	५४२	० ००	० ००		३६२	० २८	० २७
	५४३	० १९	० १८		३६३	० २९	० २८
	५४४	१ ४५	१ ३८		३६४	० २६	० २५
	५४५	० ६०	० ५७		३६५	० ५५	० ५२
	५४६	० ००	० ००		३६६	० ३६	० ३४
	५४७	० १०	० १०		३६७	० ३७	० ३५
	५४८	० ००	० ००		३८३	० ९२	० ८७
	५७५	० ००	० ००		३८४	२ २१	२ १०
	६००	० ००	० ००		४०६/१/१	० ९९	० ९४
	६०१	० ००	० ००		४०६/१/२	० ४१	० ३९
एकूण . .	२१	५ ५९	५ ३१	एकूण . .	२४	११ २५	१० ६९
विमोचक स्थळ	४०३	० ३७	० ३५	विमोचक स्थळ	३४४	० ०८	० ०८
क्रमांक ओ-२७ वरील	४०४	० ००	० ००	क्रमांक ओ-२९ वरील	३५५	० ६८	० ६५
	४०५	० ००	० ००		३५६	० ८९	० ८५
	४०८	२ ०२	१ ९२		३५८	० ३८	० ३६
	४०९	० १९	० १८		३५९	० ५२	० ४९
	४१०/१	० ७५	० ७१		३६०	० ५२	० ४९
	४१०/२	० ७५	० ७१		३६८	० २६	० २५
	४११	० २९	० २८		३६९	० ६४	० ६१
	४१२	० ४३	० ४१		३७०	० ६४	० ६१



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	३७१	० ४७	० ४५	विमोचक स्थळ	३०१	४ ४३	४ २१
	३७२	० ८३	० ७९	क्रमांक ओ-३२ वरील	३१८	० ००	० ००
	३७३	० ८८	० ८४		३१९	० ४१	० ३९
	३७४	१ ७६	१ ६७		३२०	० ३९	० ३७
	३७५	१ १०	१ ०५		३२१	० ८०	० ७६
	३८१/१	० ४३	० ४१		३२२	१ १९	१ १३
	३८१/२	० ४३	० ४१		३४९	० ८८	० ८४
	३८१/३	० ४३	० ४१				
	३८२	० ७९	० ७५				
एकूण . .	१८	११ ७३	११ १४	एकूण . .	७	८ १०	७ ७०
विमोचक स्थळ	३२८	२ ०१	१ ९१	विमोचक स्थळ	२९५	२ ८१	२ ६७
क्रमांक ओ-३० वरील	३२९	० १८	० १७	क्रमांक ओ-३३ वरील	२९६	० ००	० ००
	३३०	१ ७५	१ ६६		२९७	० ००	० ००
	३४२	० १४	० १३		२९८	० ००	० ००
	३४३	० ५९	० ५६		२९९	० ८२	० ७८
	३४५	० ६८	० ६५		३००	१ ३२	१ २५
	३४६	० २४	० २३		३०२	० ४४	० ४२
	३४७	० ४२	० ४०		३०३	० ५०	० ४८
	३४८	० ००	० ००		३०४	१ २७	१ २१
	३५०	० २२	० २१		३०५	० २३	० २२
	३५१	० ७४	० ७०		३०६	० ४८	० ४६
	३५२	१ १४	१ ०८		३०७	१ ७३	१ ६४
	३५३	० ३८	० ३६		३०८	१ ००	० ९५
	३५७	१ ७६	१ ६७		३०९	० २१	० २०
एकूण . .	१४	१० २५	९ ७४	एकूण . .	१४	१० ८१	१० २७
विमोचक स्थळ	३१०	० ५८	० ५५	विमोचक स्थळ	१	० ३४	० ३२
क्रमांक ओ-३१ वरील	३११	० ८३	० ७९	क्रमांक ओ-३४ वरील	२	० ६०	० ५७
	३१२	० ७१	० ६७		३	० ०४	० ०४
	३१३	० १७	० १६		४	० ०४	० ०४
	३१४	० १६	० १५		५	० ०७	० ०७
	३१५	० २३	० २२		६	० ०२	० ०२
	३१६	० ५७	० ५४		७	० ०७	० ०७
	३१७	० ७०	० ६७		८/१	० ३०	० २९
	३२३	० ८२	० ७८		८/२	० ४०	० ३८
	३२४	० ५३	० ५०		९	० ४९	० ४७
	३२५	० ७१	० ६७		१०	० ९३	० ८८
	३२६	० ८०	० ७६		२८९	० ५४	० ५१
	३२७	१ १८	१ १२		२९०	० २७	० २६
एकूण . .	१३	७ ९९	७ ५९		२९१	० २९	० २८
					२९२	० २७	० २६

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२९३	० ९६	० ९१		२१७	१ ९४	१ ८४
	२९४	० १३	० १२		२१८	० ४२	० ४०
	७०९	० ५४	० ५१		२१९	० ६५	० ६२
	७१०	० ३२	० ३०				
	७११	० ००	० ००	एकूण . .	१३	९ ५९	९ ११
	७१२	० ००	० ००				
	७१३	० ६६	० ६३	विमोचक स्थळ	१७६	१ २८	१ २२
	७१४	१ २६	१ २०	क्रमांक ओ-३७ वरील	१७७	० ४४	० ४२
	७१५	० ११	० १०		१७८	० २८	० २७
	७१६	० ६१	० ५८		१७९	० ३४	० ३२
	७१७	२ ५९	२ ४६		१८०	० २७	० २६
	७२७	० ०२	० ०२		१८१	० २४	० २३
					१८२	० २४	० २३
एकूण . .	२७	११ ८७	११ २८		१८३	१ ०५	१ ००
					१८४	० ३८	० ३६
विमोचक स्थळ	१९३	१ ०३	० ९८		१८५	० ३८	० ३६
क्रमांक ओ-३५ वरील	१९४	० ९९	० ९४		१८६	० २२	० २१
	१९५	० ६६	० ६३		१८७	० ५०	० ४८
	१९६	० ७६	० ७२		१८८	० ५३	० ५०
	१९७	० ८९	० ८५		१८९	० ३६	० ३४
	१९८	१ २१	१ १५		१९०	० ४६	० ४४
	१९९	० ६७	० ६४		१९१	० ४७	० ४५
	२००	० १६	० १५		१९२	० ९३	० ८८
	२०१	० ५६	० ५३		२२०	१ ५३	१ ४५
	२०२	० ७४	० ७०		२२१	० १९	० १८
	२०३	१ ००	० ९५		२२२	० ७०	० ६७
	२०४	१ ०५	१ ००		२२३	० ०९	० ०९
	२०५	० ४९	० ४७		२२४	० ०५	० ०५
	२०६	० ५७	० ५४				
				एकूण . .	२२	१० ९३	१० ३८
एकूण . .	१४	१० ७८	१० २४				
				विमोचक स्थळ	२३५	० ५९	० ५६
विमोचक स्थळ	२०७	० ८५	० ८१	क्रमांक ओ-३८ वरील	२३६	० ३१	० २९
क्रमांक ओ-३६ वरील	२०८	० ५०	० ४८		२३७	० ५०	० ४८
	२०९	० ०६	० ०६		२३८	० २०	० १९
	२१०	० ०४	० ०४		२३९	० ३०	० २९
	२११	० ०५	० ०५		२४०	० ३४	० ३२
	२१२	१ ३३	१ २६		२४१	० २४	० २३
	२१३	१ ३८	१ ३१		२४२	० ४४	० ४२
	२१४	० ७८	० ७४		२४३	० ७६	० ७२
	२१५	० ८५	० ८१		२४४	० ३६	० ३४
	२१६	० ७४	० ७०		२४५	० ६४	० ६१

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२४६	० ३८	० ३६	विमोचक स्थळ	२६५	० ३०	० २९
	२४७	१ २२	१ १६	क्रमांक ओ-४१ वरील	२६६	० ३२	० ३०
	२४८	० ४७	० ४५		२६७	१ ०२	० ९७
	२४९	० ४६	० ४४		२६८	० ५३	० ५०
	२५०	० ३६	० ३४		२७०	० ६२	० ५९
	२५१	० १२	० ११		२७१	० ६७	० ६४
	२५२	० २५	० २४		२७२	० ७३	० ६९
	२५३	० ४४	० ४२		२७३	० ४०	० ३८
	२५४	० ७५	० ७१		२७४	० ५३	० ५०
	२५५	० ७३	० ६९		२७५	० ५९	० ५६
					२७६	१ ९१	१ ८१
एकूण . .	२१	९ ८६	९ ३७		२७७	२ ९२	२ ७७
					२७८	० ००	० ००
विमोचक स्थळ	१५८	० ७२	० ६८				
क्रमांक ओ-३९ वरील	१५९	० ९५	० ९०	एकूण . .	१३	१० ५४	१० ०१
	१६०	१ ०६	१ ०१				
	१७०	१ ६२	१ ५४	विमोचक स्थळ	७४	० ५६	० ५३
	१७१	० २६	० २५	क्रमांक ओ-४२ वरील	७५	० २५	० २४
	१७२	० २१	० २०		७६	० २६	० २५
	१७३	० ५०	० ४८		७७	० २५	० २४
	१७४	० ८४	० ८०		७८	० ३०	० २९
	१७५	० ८४	० ८०		७९	० ६७	० ६४
एकूण . .	९	७ ००	६ ६५		८०	० ५६	० ५३
					१४३	१ ०४	० ९९
विमोचक स्थळ	२५६	० ६०	० ५७		१४४	० ४०	० ३८
क्रमांक ओ-४० वरील	२५७	० ६४	० ६१		१४५	० ४३	० ४१
	२५८	० ६१	० ५८		१४६	० ६०	० ५७
	२५९	० ६४	० ६१		१४७	० ४०	० ३८
	२६०	० ३५	० ३३		१४८	० ३५	० ३३
	२६१	० ४३	० ४१		१४९	० ४२	० ४०
	२६२	१ २०	१ १४		१५०	२ ९०	२ ७६
	२६३	१ ४२	१ ३५				
	२६४	१ ५७	१ ४९	एकूण . .	१५	९ ३९	८ ९२
	२६९/१	१ ५१	१ ४३				
	२६९/२	० ८१	० ७७	विमोचक स्थळ	१५६	६ १३	५ ८२
	२६९/३	० ८१	० ७७	क्रमांक ओ-४३ वरील	१५७	४ ०३	३ ८३
	२६९/४	१ ५२	१ ४४				
एकूण . .	१३	१२ ११	११ ५०	एकूण . .	२	१० १६	९ ६५

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	२७९	१ ०३	० ९८	विमोचक स्थळ	१०९	० ७४	० ७०
क्रमांक ओ-४४ वरील	२८०	० ४४	० ४२	क्रमांक ओ-४७ वरील	१३५	० ३२	० ३०
	२८१	० ४१	० ३९		१३६	० ३२	० ३०
	२८२	० ७७	० ७३		१३७	० ६२	० ५९
	२८३	० ४४	० ४२		१३८	० ६३	० ६०
	२८४	० ४३	० ४१		१३९	० ६१	० ५८
	२८५	० ४४	० ४२		१४०/१	० ८९	० ८५
	२८६	० ८०	० ७६		१४०/२	० ८०	० ७६
	२८७	१ ९०	१ ८१		१४१	० ६६	० ६३
	२८८	० ७३	० ६९		१४२	० ९८	० ९३
					१५४	२ २५	२ १४
					१५५	० ९२	० ८७
एकूण . .	१०	७ ३९	७ ०२	एकूण . .	१२	९ ७४	९ २५
विमोचक स्थळ	२२५	० ७९	० ७५	विमोचक स्थळ	११९	१ ७४	१ ६५
क्रमांक ओ-४५ वरील	२२६	० ४१	० ३९	क्रमांक ओ-४८ वरील	१२०	० ४६	० ४४
	२२७	० ८२	० ७८		१२१/१	० ६७	० ६४
	२२८	२ ६५	२ ५२		१२१/२	० ४०	० ३८
	२२९	० ७८	० ७४		१२२	० ८८	० ८४
	२३०	० ३४	० ३२		१२३	० ८१	० ७७
	२३१	० ९६	० ९१		१२४	० ११	० १०
	२३२	० ८२	० ७८		१२५	० ०६	० ०६
	२३३	१ ११	१ ०५		१२६	० ४२	० ४०
एकूण . .	९	८ ६८	८ २५		१२७	० ३२	० ३०
विमोचक स्थळ	१५१	० ७७	० ७३		१२८	० ८४	० ८०
क्रमांक ओ-४६ वरील	१५२	१ ९४	१ ८४		१२९	० ८३	० ७९
	१५३	१ १९	१ १३		१३०	० ३२	० ३०
	१६१	० ६८	० ६५		१३१	० ९०	० ८६
	१६२	० ४२	० ४०		१३२	१ ०२	० ९७
	१६३	० ५६	० ५३		१३३	० ७४	० ७०
	१६४	० ७३	० ६९	एकूण . .	१६	१० ५२	९ ९९
	१६५	० ७५	० ७१	विमोचक स्थळ	९२	० ७२	० ६८
	१६६	० ६३	० ६०	क्रमांक ओ-४९ वरील	९३	० ३८	० ३६
	१६७	० ५८	० ५५		९४	० ५५	० ५२
	१६८	० ६५	० ६२		९५	१ ०२	० ९७
	१६९	० ६१	० ५८		९६	० ४२	० ४०
एकूण . .	१२	९ ५१	९ ०३		९७	० ३८	० ३६
					९८	० २०	० १९
					९९	० ६९	० ६६
					१००	० ३१	० २९

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	१०१	० २९	० २८		६१	० ०६	० ०६
	११२	० ३९	० ३७		६२	० ०७	० ०७
	११३	१ १२	१ ०६		६३	० ०४	० ०४
	११४	१ ६९	१ ६१		६४	० ३०	० २९
	११५	० ४४	० ४२		६५	० ४०	० ३८
	११६	० ३५	० ३३		६६	० ३७	० ३५
	११७	० ९८	० ९३		६७	० ८४	० ८०
	११८	१ ८८	१ ७९		६८	० ४१	० ३९
एकूण . .	१७	११ ८१	११ २२		६९	० ८५	० ८१
विमोचक स्थळ	८५/१	३ ०८	२ ९३		७०	० ४०	० ३८
क्रमांक ओ-५० वरील	८५/२	० ८५	० ८१		७१	० ४१	० ३९
	८६	१ ७१	१ ६२		७२	० ३७	० ३५
	८७	० ७४	० ७०		७३	१ ५४	१ ४६
	८८	० ४१	० ३९	एकूण . .	२०	८ २७	७ ८६
	८९	० ३८	० ३६	विमोचक स्थळ	१९	० ७७	० ७३
	९०	० ८६	० ८२	क्रमांक ओ-५३ वरील	२०	० ८३	० ७९
	९१	० ८८	० ८४		२१	० ८९	० ८५
	१०२	१ ५१	१ ४३		२२	१ १०	१ ०५
	१०३	० ६१	० ५८		२३	० ३५	० ३३
	१०४	० ६५	० ६२		२४	० ५६	० ५३
एकूण . .	११	११ ६८	११ १०		२५	० ८६	० ८२
विमोचक स्थळ	८१	१ ५७	१ ४९		२६	१ ४१	१ ३४
क्रमांक ओ-५१ वरील	८२	३ ८८	३ ६९		२७	० ६०	० ५७
	१०५	० ३४	० ३२		२८	० ६४	० ६१
	१०६	० ४५	० ४३	एकूण . .	१०	८ ०१	७ ६१
	१०७	० ६२	० ५९	विमोचक स्थळ	१२	० ०७	० ०७
	१०८	२ ३९	२ २७	क्रमांक ओ-५४ वरील	१३	० ६८	० ६५
	११०/१	० ५७	० ५४		१४	० २०	० १९
	११०/२	० ५७	० ५४		१५/१	० ४१	० ३९
	१११	१ ०४	० ९९		१५/२	१ १७	१ ११
एकूण . .	९	११ ४३	१० ८६		१६	० ८१	० ७७
विमोचक स्थळ	५४	० १९	० १८		१७	० ८९	० ८५
क्रमांक ओ-५२ वरील	५५	० ४०	० ३८		१८	० ९९	० ९४
	५६	० ८८	० ८४		२९	१ ११	१ ०५
	५७	० १५	० १४		३०	० ५३	० ५०
	५८	० २५	० २४		३१	० ४४	० ४२
	५९	० २८	० २७		३२	१ ७३	१ ६४
	६०	० ०६	० ०६	एकूण . .	१२	९ ०३	८ ५८

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	४१	० ८६	० ८२		६८४	० ४७	० ४५
क्रमांक ओ-५५ वरील	४२	० ९२	० ८७		६८५	० ४९	० ४७
	४३	० ३९	० ३७		६८६	० ४२	० ४०
	४४	२ ५०	२ ३८		६८७	० ४०	० ३८
	४५	० २३	० २२		६८८	० ८१	० ७७
	४६	० ९६	० ९१		६८९	१ ०९	१ ०४
	८३	० ८३	० ७९				
	८४	० ७८	० ७४	एकूण . .	१८	१२ ३२	११ ७०
एकूण . .	८	७ ४७	७ १०	विमोचक स्थळ	६५०/१	० ७०	० ६७
				क्रमांक ओ-५८ वरील	६५०/२	० ४०	० ३८
विमोचक स्थळ	३३	१ ३३	१ २६		६५०/३	० ६९	० ६६
क्रमांक ओ-५६ वरील	३४	० ६२	० ५९		६६०/१	१ २६	१ २०
	३५	० १०	० १०		६६०/२	१ २६	१ २०
	३६	० ४३	० ४१		६६०/३	१ २६	१ २०
	३७	० ०७	० ०७		६६१	० ५३	० ५०
	३८/१	१ १६	१ १०		६६२	० ००	० ००
	३८/२	० ४०	० ३८		६६३	१ ६८	१ ६०
	३९	० ४७	० ४५		६६४	१ ९२	१ ८२
	४०	० २९	० २८		६६५	० ४३	० ४१
	४७	० ३५	० ३३		६६६	० ९२	० ८७
	४८	० १५	० १४		६७५	० ८५	० ८१
	४९	० ७३	० ६९	एकूण . .	१३	११ ९०	११ ३१
	५०	० ०५	० ०५				
	५१	० ८४	० ८०	विमोचक स्थळ	६७६	० १०	० १०
	५२	० १६	० १५	क्रमांक ओ-५९ वरील	६७७	१ ०३	० ९८
	५३	० ००	० ००		६८०	० ६१	० ५८
एकूण . .	१६	७ १५	६ ७९		६८१	० ६६	० ६३
					६८२	० ६९	० ६६
विमोचक स्थळ	६६७/१	१ ११	१ ०५		६८३	० ३८	० ३६
क्रमांक ओ-५७ वरील	६६७/२	१ ००	० ९५		६९०	० ३२	० ३०
	६६७/३	१ १२	१ ०६		६९१	१ ६२	१ ५४
	६६७/४	१ ००	० ९५		६९२	० ३९	० ३७
	६६८	१ २८	१ २२		६९३	० ५६	० ५३
	६६९	० १६	० १५		६९४	१ ०२	० ९७
	६७०	० ९६	० ९१		७०७/१	१ ३५	१ २८
	६७१	० ३६	० ३४		७०७/२	१ ००	० ९५
	६७२	० ७२	० ६८		७०७/३	० ००	० ००
	६७३	० ४०	० ३८		७०८/१	० ३५	० ३३
	६७४	० ४३	० ४१	एकूण . .	१५	१० ०८	९ ५८
	६७६	० १०	० १०				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	६५५	१ ५५	१ ४७	विमोचक स्थळ	६२५	१ ३१	१ २४
क्रमांक ओ-६० वरील	६५६	१ ३५	१ २८	क्रमांक ओ-६२ वरील	६४५	० १८	० १७
	६५७	० ४९	० ४७		६४६	० २७	० २६
	६७८	१ ३१	१ २४		६४७	० ९४	० ८९
	६७९	१ ००	० ९५		६४८	० ५८	० ५५
	६९५	१ २६	१ २०		६४९	० ७४	० ७०
	६९६	० १२	० ११		६५१	१ ८६	१ ७७
	६९७	० १३	० १२		६५२	० १५	० १४
	६९८	० २३	० २२		६५३	० २२	० २१
	६९९	० ३५	० ३३		६५४	० ३२	० ३०
	७००	० २२	० २१		६५८	० ५५	० ५२
	७०१	० २३	० २२		६५९	१ ०४	० ९९
	७०२	० ४३	० ४१		६७८	१ ३१	१ २४
	७०३	० ५३	० ५०				
	७०४	० १३	० १२	एकूण . .	१३	९ ४७	९ ००
	७०५	० १०	० १०				
	७०६	० ०९	० ०९	विमोचक स्थळ	६२६	० १२	० ११
एकूण . .	१७	९ ५२	९ ०४	क्रमांक ओ-६३ वरील	६२७	० ००	० ००
					६२८	० ००	० ००
विमोचक स्थळ	६१२	० २५	० २४		६३१	० २४	० २३
क्रमांक ओ-६१ वरील	६१३	० ६४	० ६१		६३२	० ५१	० ४८
	६१४	० ५०	० ४८		६३३	१ ६२	१ ५४
	६१५	० ७२	० ६८		६३४	१ १४	१ ०८
	६१६	० ९६	० ९१		६३५	० ८७	० ८३
	६१७	० ४६	० ४४		६३६	० ४६	० ४४
	६१८	० १८	० १७		६३७	० ९६	० ९१
	६१९	१ ४९	१ ४२		६३८	० ९८	० ९३
	६२०	० ८१	० ७७		६३९/१	० ३१	० २९
	६२१	० ६३	० ६०		६३९/२	० ३१	० २९
	६२२	० ५१	० ४८		६४०	० ९३	० ८८
	६२३	० ४६	० ४४		६४१	० ५६	० ५३
	६२४	० ६५	० ६२		६४२	० ४१	० ३९
	६२९	० ९०	० ८६		६४३	१ ०१	० ९६
	६३०	० २८	० २७		६४४	० ८३	० ७९
एकूण . .	१५	९ ४४	८ ९७	एकूण . .	१८	११ २६	१० ७०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	६०२	१ ६३	१ ५५	विमोचक स्थळ	५५०	० ००	० ००
क्रमांक ओ-६४ वरील	६०३	० ००	० ००	क्रमांक ओ-६७ वरील	५५१	१ ०४	० ९९
	६०४	० ००	० ००		५५२	० ००	० ००
	६०५	१ ६०	१ ५२		५५३	१ ३०	१ २४
	६०६	० ५०	० ४८		५५४	० २३	० २२
	६०७	० ४३	० ४१		५५५	० ३२	० ३०
	६०८	० ४९	० ४७		५५६	० ४४	० ४२
	६०९	० ९३	० ८८		५५७	० ३३	० ३१
	६१०	० ७३	० ६९		५५८	० ३१	० २९
	६११	० ००	० ००		५५९	० ३०	० २९
एकूण . .	१०	६ ३१	५ ९९		५६०	० ०७	० ०७
					५६१	० ०७	० ०७
विमोचक स्थळ	५८५	० ३५	० ३३		५६२	० १२	० ११
क्रमांक ओ-६५ वरील	५८६	० ३९	० ३७		५६३	० २३	० २२
	५८९	० ३६	० ३४		५६४	० २०	० १९
	५९०	० ३७	० ३५		५६५	० ८४	० ८०
	५९१	० ३७	० ३५		५६६	० ७०	० ६७
	५९२	० ४८	० ४६		५६७	० २६	० २५
	५९३	० ३४	० ३२		५६८	० २८	० २७
	५९४	० ६९	० ६६		५६९	० ६९	० ६६
	५९५	० ५०	० ४८		५७०/१	० ५६	० ५३
	५९६	० ६६	० ६३		५७०/२	० ५५	० ५२
	५९७	० ८०	० ७६		५७१	० ५४	० ५१
	५९८	० ६५	० ६२		५७२	० ५४	० ५१
	५९९	१ ४४	१ ३७		५७३	० ५९	० ५६
एकूण . .	१३	७ ४०	७ ०३		५७४	० ०५	० ०५
					७२५	० ०७	० ०७
विमोचक स्थळ	५७६	० ००	० ००		७२६/१	० ००	० ००
क्रमांक ओ-६६ वरील	५७७	० ०२	० ०२		७२६/२	० १२	० ११
	५७८	२ ४१	२ २९				
	५७९	० ३८	० ३६	एकूण . .	२९	१० ७५	१० २१
	५८०	२ ५२	२ ३९				
	५८१	० ६१	० ५८	विमोचक स्थळ	३७८	१ ५४	१ ४६
	५८२	० ५८	० ५५	क्रमांक ओ-६८ वरील	३७९	१ २४	१ १८
	५८३	० ५७	० ५४		३८०	० ९४	० ८९
	५८४	१ ३६	१ २९				
	५८७	० ४८	० ४६	एकूण . .	३	३ ७२	३ ५३
	५८८	० ८६	० ८२				
एकूण . .	११	९ ७९	९ ३०	एकूण . .	९२०	६५५ ०३	६२२ २८



**गावनिहाय गोषवारा**

**प्रकल्पाचे नाव :-**गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी,  
जि. चंद्रपूर.

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-**नियोजित पाणी  
वापर संस्था मर्यादित, मुडझा.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी. ए. आय. सी. ए.	एकूण शेरा	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१	पदमापूर तुकूम	७१	८३ ८४	७९ ६५	गोसीखुर्द उजवा कालवा वरुन निर्गमित शाखा
२	बल्लारपुर माल	२०२	१३७ ४४	१३० ५७	कालवा बी-४ वरुन निर्गमित बंद नलीका वितरिका डी-वाय-१ वरील.
३	मुडझा	६४७	४३३ ७५	४१२ ०६	
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	९२०	६५५ ०३	६२२ २८	

**रो. ध. हटवार,**

ब्रम्हपुरी :  
दिनांक ६ डिसेंबर २०१९.

कार्यकारी अभियंता,  
गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,  
ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४६.

**BY EXECUTIVE ENGINEER**

MMISF ACT, 2005.—

**Notification-III**

No. 3622-GRC-DB-WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5,6,7 and rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, and at other prominent public places .

Therefore, I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals

ना.-एक-१५ (१७४०).

holder or occupier of such land and the system of supply of Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty (30) days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Name of Project :** Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur.

**Name and Address of WUA :** Proposed Water User's Association, Maryadit, Mudza.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Village wise Water User's Association's Area		
	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.

Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch  
Canal B-4 offtaking R.D. 4060 M.P.D.N. D.Y.-1

Padmapur Chak

Chak-1	88	2 60	2 47
	89	2 22	2 11
	90	0 69	0 66
	91	0 66	0 63
	92	1 51	1 43
	142	4 73	4 49
Total . .	6	12 41	11 79
Chak-2	93	2 29	2 18
	94	1 42	1 35
	100	0 04	0 04
	101	0 90	0 86
	102	0 62	0 59
	103	0 59	0 56
	104	0 00	0 00
	105	1 76	1 67
	140	1 14	1 08
	141/1	0 82	0 78
	141/2	0 82	0 78
	141/3	0 88	0 84
Total . .	12	11 28	10 72

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-3	129	0 41	0 39		279	0 24	0 23
	130/1	1 74	1 65		280	0 84	0 80
	130/2	1 74	1 65		290	3 08	2 93
	131	0 80	0 76		291	2 97	2 82
	132	0 41	0 39		-----	-----	-----
	133	0 38	0 36	Total . .	8	12 43	11 80
	134	0 39	0 37		-----	-----	-----
	135	0 37	0 35	Chak-8	281	0 32	0 30
	136	0 20	0 19		282	0 32	0 30
	137	1 27	1 21		283	0 88	0 84
	138/1	1 30	1 24		284	0 83	0 79
	138/2	1 31	1 24		285	1 22	1 16
	139	1 51	1 43		286	0 45	0 43
	-----	-----	-----		287/1	0 84	0 80
Total . .	13	11 83	11 24		287/2	0 82	0 78
	-----	-----	-----		287/3	0 82	0 78
Chak-4	258	0 00	0 00		288	1 91	1 81
	259	0 00	0 00		289	0 97	0 92
	260	0 00	0 00		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Total . .	11	9 38	8 91
Total . .	3	0 00	0 00		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Chak-9	292	1 08	1 03
Chak-5	263	3 42	3 25		293	0 56	0 53
	264	5 41	5 14		294	0 65	0 62
	-----	-----	-----		295	0 62	0 59
Total . .	2	8 83	8 39		296	1 24	1 18
	-----	-----	-----		297	0 79	0 75
Chak-6	265	1 37	1 30		-----	-----	-----
	266	0 83	0 79	Total . .	6	4 94	4 69
	267	0 82	0 78		-----	-----	-----
	268	0 75	0 71			Ballarpur Mall	
	269	0 86	0 82	Chak-10	225	0 00	0 00
	270	0 87	0 83		226	0 00	0 00
	271	1 12	1 06		227	0 00	0 00
	272	1 68	1 60		234	0 00	0 00
	273	1 60	1 52		235	0 00	0 00
	274	2 84	2 70		236	1 09	1 04
	-----	-----	-----		237	0 87	0 83
Total . .	10	12 74	12 10		238	1 13	1 07
	-----	-----	-----		239	0 16	0 15
Chak-7	275	1 31	1 24		240	0 45	0 43
	276	1 35	1 28		241	0 31	0 29
	277	0 51	0 48		243	0 93	0 88
	278	2 13	2 02		244	0 11	0 10

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	245	0 03	0 03		37	0 41	0 39
	246	0 22	0 21		38	0 49	0 47
	-----	-----	-----		39	0 62	0 59
Total . .	15	5 30	5 04		40	1 07	1 02
	-----	-----	-----		41	0 45	0 43
Chak-11	5/1	0 04	0 04		42	0 00	0 00
	5/2	2 00	1 90		43	0 38	0 36
	5/3	2 00	1 90		44	0 83	0 79
	5/4	2 00	1 90		55	0 42	0 40
	6	0 00	0 00		56	0 64	0 61
	7	0 45	0 43		57	0 65	0 62
	8	0 55	0 52		-----	-----	-----
	9	0 70	0 67	Total . .	20	10 05	9 55
	10	0 72	0 68		-----	-----	-----
	11	0 00	0 00	Chak-14	1	0 05	0 05
	12	0 65	0 62		2	0 00	0 00
	13	0 00	0 00		3	0 00	0 00
	-----	-----	-----		4/1	0 97	0 92
Total . .	12	9 11	8 65		4/2	0 80	0 76
	-----	-----	-----		45	1 13	1 07
Chak-12	24	0 58	0 55		69/1	0 75	0 71
	25	0 61	0 58		69/2	2 00	1 90
	26	0 64	0 61		69/3	2 00	1 90
	27	0 64	0 61		69/4	2 00	1 90
	28	1 32	1 25		70/1	1 02	0 97
	29	1 20	1 14		70/2	1 44	1 37
	30	1 09	1 04		79	2 13	2 02
	32	1 50	1 43		91	0 44	0 42
	33	0 84	0 80		-----	-----	-----
	34	0 44	0 42	Total . .	14	14 73	13 99
	35	0 23	0 22		-----	-----	-----
	36	0 41	0 39	Chak-15	46	0 40	0 38
	-----	-----	-----		47	0 38	0 36
Total . .	12	9 50	9 03		48	0 47	0 45
	-----	-----	-----		49	0 71	0 67
Chak-13	14	0 25	0 24		50	0 00	0 00
	15	0 24	0 23		51	0 25	0 24
	16	0 23	0 22		52	0 19	0 18
	17	0 12	0 11		53	0 57	0 54
	18	0 75	0 71		54	0 61	0 58
	19	0 64	0 61		61	0 32	0 30
	20	0 55	0 52		62	0 43	0 41
	21	0 94	0 89		63	0 45	0 43
	22	0 37	0 35		64	1 10	1 05

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	65	0 77	0 73		219	0 00	0 00
	66	0 36	0 34		220	0 00	0 00
	67	1 24	1 18		221	0 38	0 36
	68	0 45	0 43		222	0 00	0 00
	249	0 50	0 48		223	0 00	0 00
	250	0 60	0 57		224	0 00	0 00
	251	0 32	0 30		252	0 79	0 75
	253	0 17	0 16		-----	-----	-----
	254	0 17	0 16	Total . .	21	10 47	9 95
	255	0 57	0 54		-----	-----	-----
Total . .	23	11 03	10 48	Chak-18	93	0 74	0 70
	-----	-----	-----		94	2 51	2 38
Chak-16	80	0 65	0 62		99	0 27	0 26
	81	0 31	0 29		100/1	2 68	2 55
	82	0 27	0 26		100/2	1 25	1 19
	83	0 25	0 24	Total . .	5	7 45	7 08
	84	0 16	0 15		-----	-----	-----
	85	0 66	0 63	Chak-19	95	0 61	0 58
	86	0 86	0 82		97	1 56	1 48
	87/1	0 83	0 79		98	1 32	1 25
	87/2	0 80	0 76		103	1 70	1 62
	88	1 51	1 43		104	1 13	1 07
	89	0 00	0 00		105	1 06	1 01
	92	1 48	1 41		106	1 46	1 39
	96	0 98	0 93		107	1 54	1 46
Total . .	13	8 76	8 32	Total . .	8	10 38	9 86
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Chak-17	204	0 77	0 73	Chak-20	108	0 71	0 67
	205	1 47	1 40		109	0 00	0 00
	206	0 93	0 88		110	1 66	1 58
	207	0 52	0 49		111	1 38	1 31
	209	1 08	1 03		112	0 12	0 11
	210	..	..		113	1 00	0 95
	211	1 09	1 04		114	0 67	0 64
	212	0 43	0 41		115	0 91	0 86
	213	0 92	0 87		116/1	0 00	0 00
	214	0 08	0 08		116/2	0 81	0 77
	215	0 00	0 00		117	1 00	0 95
	216	0 83	0 79		-----	-----	-----
	217	0 85	0 81	Total . .	11	8 26	7 85
	218	0 33	0 31		-----	-----	-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-21	171	2 98	2 83		169/2	0 81	0 77
	172	0 00	0 00		169/3	0 40	0 38
	173	0 40	0 38		189	0 47	0 45
	174	0 13	0 12		190	0 32	0 30
	175	0 40	0 38		191	0 47	0 45
	176	0 00	0 00		192	1 71	1 62
	177	0 00	0 00		193/1	0 81	0 77
	178	0 86	0 82		193/2	0 81	0 77
	179	1 57	1 49		193/3	1 14	1 08
	180	0 60	0 57		194	0 68	0 65
	181	1 26	1 20				
	182	0 36	0 34	Total . .	18	12 74	12 10
	183	0 40	0 38				
	184	0 37	0 35			Mudza	
	203	0 00	0 00	Chak-24	416	1 40	0 77
					417	0 00	0 00
Total . .	15	9 33	8 86		418/1	0 40	0 38
					418/2	0 81	0 77
Chak-22	170	0 86	0 82		419	0 68	0 65
	185/1	0 64	0 61		420	0 48	0 46
	185/2	0 51	0 48		421	1 66	1 58
	186	1 00	0 95		495	0 44	0 42
	187	0 79	0 75		496	0 55	0 52
	188	1 39	1 32		497	0 78	0 74
	195	0 33	0 31		525	0 70	0 67
	196	0 46	0 44		526	1 20	1 14
	197	0 54	0 51		527	0 30	0 29
	198	0 86	0 82		528	0 26	0 25
	199	1 16	1 10		529	0 25	0 24
	200	0 00	0 00		530	0 00	0 00
	201	0 00	0 00		531	0 66	0 63
	202	0 63	0 60		532	0 40	0 38
	208	1 16	1 10		533/1	1 03	0 98
					533/2	0 40	0 38
Total . .	15	10 33	9 81		731	0 76	0 72
Chak-23	163	0 00	0 00	Total . .	21	13 16	12 50
	164/1	0 00	0 00				
	164/2	0 50	0 48	Chak-25	509	0 56	0 53
	165	1 77	1 68		510	0 35	0 33
	166	0 92	0 87		511	0 78	0 74
	167	0 97	0 92		512	0 39	0 37
	168	0 96	0 91		513	1 01	0 96
	169/1	0 00	0 00		514	1 53	1 45

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	515	1 07	1 02		410/2	0 75	0 71
	516	1 11	1 05		411	0 29	0 28
	517	0 90	0 86		412	0 43	0 41
	518	0 49	0 47		413	0 22	0 21
	519	0 46	0 44		414	0 42	0 40
	520	0 60	0 57		415	0 00	0 00
	521	1 27	1 21				
	522	1 75	1 66	Total . .	12	5 44	5 17
	523	0 50	0 48				
	524	1 18	1 12	Chak-28	331	0 55	0 52
	535	0 60	0 57		332	0 52	0 49
					333	0 44	0 42
Total . .	17	14 55	13 82		334	0 34	0 32
					335	0 25	0 24
Chak-26	394	0 28	0 27		336	0 25	0 24
	395	0 32	0 30		337	0 44	0 42
	396	0 41	0 39		338	0 08	0 08
	397	0 26	0 25		339	0 09	0 09
	398	0 18	0 17		340	0 02	0 02
	399	0 18	0 17		341	0 20	0 19
	400	0 30	0 29		361	1 03	0 98
	537	0 00	0 00		362	0 28	0 27
	538	1 32	1 25		363	0 29	0 28
	539	0 00	0 00		364	0 26	0 25
	541	0 00	0 00		365	0 55	0 52
	542	0 00	0 00		366	0 36	0 34
	543	0 19	0 18		367	0 37	0 35
	544	1 45	1 38		383	0 92	0 87
	545	0 60	0 57		384	2 21	2 10
	546	0 00	0 00		406/1/1	0 99	0 94
	547	0 10	0 10		406/1/2	0 41	0 39
	548	0 00	0 00		406/2	0 40	0 38
	575	0 00	0 00		407	0 00	0 00
	600	0 00	0 00	Total . .	24	11 25	10 69
	601	0 00	0 00				
Total . .	21	5 59	5 31	Chak-29	344	0 08	0 08
					355	0 68	0 65
Chak-27	403	0 37	0 35		356	0 89	0 85
	404	0 00	0 00		358	0 38	0 36
	405	0 00	0 00		359	0 52	0 49
	408	2 02	1 92		360	0 52	0 49
	409	0 19	0 18		368	0 26	0 25
	410/1	0 75	0 71		369	0 64	0 61
					370	0 64	0 61

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	371	0 47	0 45	Chak-32	301	4 43	4 21
	372	0 83	0 79		318	0 00	0 00
	373	0 88	0 84		319	0 41	0 39
	374	1 76	1 67		320	0 39	0 37
	375	1 10	1 05		321	0 80	0 76
	381/1	0 43	0 41		322	1 19	1 13
	381/2	0 43	0 41		349	0 88	0 84
	381/3	0 43	0 41				
	382	0 79	0 75	Total . .	7	8 10	7 70
Total . .	18	11 73	11 14	Chak-33	295	2 81	2 67
Chak-30	328	2 01	1 91		296	0 00	0 00
	329	0 18	0 17		297	0 00	0 00
	330	1 75	1 66		298	0 00	0 00
	342	0 14	0 13		299	0 82	0 78
	343	0 59	0 56		300	1 32	1 25
	345	0 68	0 65		302	0 44	0 42
	346	0 24	0 23		303	0 50	0 48
	347	0 42	0 40		304	1 27	1 21
	348	0 00	0 00		305	0 23	0 22
	350	0 22	0 21		306	0 48	0 46
	351	0 74	0 70		307	1 73	1 64
	352	1 14	1 08		308	1 00	0 95
	353	0 38	0 36		309	0 21	0 20
	357	1 76	1 67	Total . .	14	10 81	10 27
Total . .	14	10 25	9 74	Chak-34	1	0 34	0 32
Chak-31	310	0 58	0 55		2	0 60	0 57
	311	0 83	0 79		3	0 04	0 04
	312	0 71	0 67		4	0 04	0 04
	313	0 17	0 16		5	0 07	0 07
	314	0 16	0 15		6	0 02	0 02
	315	0 23	0 22		7	0 07	0 07
	316	0 57	0 54		8/1	0 30	0 29
	317	0 70	0 67		8/2	0 40	0 38
	323	0 82	0 78		9	0 49	0 47
	324	0 53	0 50		10	0 93	0 88
	325	0 71	0 67		289	0 54	0 51
	326	0 80	0 76		290	0 27	0 26
	327	1 18	1 12		291	0 29	0 28
Total . .	13	7 99	7 59		292	0 27	0 26
					293	0 96	0 91
					294	0 13	0 12

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-35	709	0 54	0 51	Chak-37	176	1 28	1 22
	710	0 32	0 30		177	0 44	0 42
	711	0 00	0 00		178	0 28	0 27
	712	0 00	0 00		179	0 34	0 32
	713	0 66	0 63		180	0 27	0 26
	714	1 26	1 20		181	0 24	0 23
	715	0 11	0 10		182	0 24	0 23
	716	0 61	0 58		183	1 05	1 00
	717	2 59	2 46		184	0 38	0 36
	727	0 02	0 02		185	0 38	0 36
					186	0 22	0 21
					187	0 50	0 48
					188	0 53	0 50
					189	0 36	0 34
Total . .	27	11 87	11 28		190	0 46	0 44
Chak-36	193	1 03	0 98	Chak-38	191	0 47	0 45
	194	0 99	0 94		192	0 93	0 88
	195	0 66	0 63		220	1 53	1 45
	196	0 76	0 72		221	0 19	0 18
	197	0 89	0 85		222	0 70	0 67
	198	1 21	1 15		223	0 09	0 09
	199	0 67	0 64		224	0 05	0 05
	200	0 16	0 15				
	201	0 56	0 53		Total . .	22	10 93
	202	0 74	0 70				
	203	1 00	0 95		235	0 59	0 56
	204	1 05	1 00		236	0 31	0 29
	205	0 49	0 47		237	0 50	0 48
	206	0 57	0 54		238	0 20	0 19
Total . .	14	10 78	10 24		239	0 30	0 29
Chak-37	207	0 85	0 81		240	0 34	0 32
	208	0 50	0 48		241	0 24	0 23
	209	0 06	0 06		242	0 44	0 42
	210	0 04	0 04		243	0 76	0 72
	211	0 05	0 05		244	0 36	0 34
	212	1 33	1 26		245	0 64	0 61
	213	1 38	1 31		246	0 38	0 36
	214	0 78	0 74		247	1 22	1 16
	215	0 85	0 81		248	0 47	0 45
	216	0 74	0 70		249	0 46	0 44
	217	1 94	1 84		250	0 36	0 34
	218	0 42	0 40		251	0 12	0 11
	219	0 65	0 62		252	0 25	0 24
Total . .	13	9 59	9 11		253	0 44	0 42



SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	254	0 75	0 71		276	1 91	1 81
	255	0 73	0 69		277	2 92	2 77
	-----	-----	-----		278	0 00	0 00
Total . .	21	9 86	9 37		-----	-----	-----
Chak-39	158	0 72	0 68	Total . .	13	10 54	10 01
	159	0 95	0 90	Chak-42	74	0 56	0 53
	160	1 06	1 01		75	0 25	0 24
	170	1 62	1 54		76	0 26	0 25
	171	0 26	0 25		77	0 25	0 24
	172	0 21	0 20		78	0 30	0 29
	173	0 50	0 48		79	0 67	0 64
	174	0 84	0 80		80	0 56	0 53
	175	0 84	0 80		143	1 04	0 99
	-----	-----	-----		144	0 40	0 38
Total . .	9	7 00	6 65		145	0 43	0 41
Chak-40	256	0 60	0 57		146	0 60	0 57
	257	0 64	0 61		147	0 40	0 38
	258	0 61	0 58		148	0 35	0 33
	259	0 64	0 61		149	0 42	0 40
	260	0 35	0 33		150	2 90	2 76
	261	0 43	0 41		-----	-----	-----
	262	1 20	1 14	Total . .	15	9 39	8 92
	263	1 42	1 35	Chak-43	156	6 13	5 82
	264	1 57	1 49		157	4 03	3 83
	269/1	1 51	1 43		-----	-----	-----
	269/2	0 81	0 77	Total . .	2	10 16	9 65
	269/3	0 81	0 77	Chak-44	279	1 03	0 98
	269/4	1 52	1 44		280	0 44	0 42
	-----	-----	-----		281	0 41	0 39
Total . .	13	12 11	11 50		282	0 77	0 73
Chak-41	265	0 30	0 29		283	0 44	0 42
	266	0 32	0 30		284	0 43	0 41
	267	1 02	0 97		285	0 44	0 42
	268	0 53	0 50		286	0 80	0 76
	270	0 62	0 59		287	1 90	1 81
	271	0 67	0 64		288	0 73	0 69
	272	0 73	0 69		-----	-----	-----
	273	0 40	0 38	Total . .	10	7 39	7 02
	274	0 53	0 50		-----	-----	-----
	275	0 59	0 56				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-45	225	0 79	0 75	Chak-48	119	1 74	1 65
	226	0 41	0 39		120	0 46	0 44
	227	0 82	0 78		121/1	0 67	0 64
	228	2 65	2 52		121/2	0 40	0 38
	229	0 78	0 74		122	0 88	0 84
	230	0 34	0 32		123	0 81	0 77
	231	0 96	0 91		124	0 11	0 10
	232	0 82	0 78		125	0 06	0 06
	233	1 11	1 05		126	0 42	0 40
	-----	-----	-----		127	0 32	0 30
Total . .	9	8 68	8 25		128	0 84	0 80
	-----	-----	-----		129	0 83	0 79
Chak-46	151	0 77	0 73		130	0 32	0 30
	152	1 94	1 84		131	0 90	0 86
	153	1 19	1 13		132	1 02	0 97
	161	0 68	0 65		133	0 74	0 70
	162	0 42	0 40		-----	-----	-----
	163	0 56	0 53	Total . .	16	10 52	9 99
	164	0 73	0 69		-----	-----	-----
	165	0 75	0 71	Chak-49	92	0 72	0 68
	166	0 63	0 60		93	0 38	0 36
	167	0 58	0 55		94	0 55	0 52
	168	0 65	0 62		95	1 02	0 97
	169	0 61	0 58		96	0 42	0 40
	-----	-----	-----		97	0 38	0 36
Total . .	12	9 51	9 03		98	0 20	0 19
	-----	-----	-----		99	0 69	0 66
Chak-47	109	0 74	0 70		100	0 31	0 29
	135	0 32	0 30		101	0 29	0 28
	136	0 32	0 30		112	0 39	0 37
	137	0 62	0 59		113	1 12	1 06
	138	0 63	0 60		114	1 69	1 61
	139	0 61	0 58		115	0 44	0 42
	140/1	0 89	0 85		116	0 35	0 33
	140/2	0 80	0 76		117	0 98	0 93
	141	0 66	0 63		118	1 88	1 79
	142	0 98	0 93		-----	-----	-----
	154	2 25	2 14	Total . .	17	11 81	11 22
	155	0 92	0 87		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Chak-50	85/1	3 08	2 93
Total . .	12	9 74	9 25		85/2	0 85	0 81
	-----	-----	-----		86	1 71	1 62
					87	0 74	0 70
					88	0 41	0 39
					89	0 38	0 36

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-51	90	0 86	0 82	Chak-53	19	0 77	0 73
	91	0 88	0 84		20	0 83	0 79
	102	1 51	1 43		21	0 89	0 85
	103	0 61	0 58		22	1 10	1 05
	104	0 65	0 62		23	0 35	0 33
	-----	-----	-----		24	0 56	0 53
	Total . .	11	11 68		25	0 86	0 82
	-----	-----	-----		26	1 41	1 34
	81	1 57	1 49		27	0 60	0 57
	82	3 88	3 69		28	0 64	0 61
Chak-52	105	0 34	0 32	Chak-54	Total . .	10	8 01
	106	0 45	0 43		-----	-----	-----
	107	0 62	0 59		12	0 07	0 07
	108	2 39	2 27		13	0 68	0 65
	110/1	0 57	0 54		14	0 20	0 19
	110/2	0 57	0 54		15/1	0 41	0 39
	111	1 04	0 99		15/2	1 17	1 11
	-----	-----	-----		16	0 81	0 77
	Total . .	9	11 43		17	0 89	0 85
	-----	-----	-----		18	0 99	0 94
Chak-53	54	0 19	0 18	Chak-55	29	1 11	1 05
	55	0 40	0 38		30	0 53	0 50
	56	0 88	0 84		31	0 44	0 42
	57	0 15	0 14		32	1 73	1 64
	58	0 25	0 24		-----	-----	-----
	59	0 28	0 27		Total . .	12	9 03
	60	0 06	0 06		-----	-----	-----
	61	0 06	0 06		41	0 86	0 82
	62	0 07	0 07		42	0 92	0 87
	63	0 04	0 04		43	0 39	0 37
Chak-54	64	0 30	0 29	Chak-56	44	2 50	2 38
	65	0 40	0 38		45	0 23	0 22
	66	0 37	0 35		46	0 96	0 91
	67	0 84	0 80		83	0 83	0 79
	68	0 41	0 39		84	0 78	0 74
	69	0 85	0 81		-----	-----	-----
	70	0 40	0 38		Total . .	8	7 47
	71	0 41	0 39		-----	-----	-----
	72	0 37	0 35		33	1 33	1 26
	73	1 54	1 46		34	0 62	0 59
Chak-55	-----	-----	-----	Chak-57	35	0 10	0 10
	Total . .	20	8 27		36	0 43	0 41
	-----	-----	-----		37	0 07	0 07
	54	0 19	0 18				
	55	0 40	0 38				
	56	0 88	0 84				
	57	0 15	0 14				
	58	0 25	0 24				
	59	0 28	0 27				
	60	0 06	0 06				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	38/1	1 16	1 10		664	1 92	1 82
	38/2	0 40	0 38		665	0 43	0 41
	39	0 47	0 45		666	0 92	0 87
	40	0 29	0 28		675	0 85	0 81
	47	0 35	0 33		-----	-----	-----
	48	0 15	0 14	Total . .	13	11 90	11 31
	49	0 73	0 69		-----	-----	-----
	50	0 05	0 05	Chak-59	676	0 10	0 10
	51	0 84	0 80		677	1 03	0 98
	52	0 16	0 15		680	0 61	0 58
	53	0 00	0 00		681	0 66	0 63
	-----	-----	-----		682	0 69	0 66
Total . .	16	7 15	6 79		683	0 38	0 36
	-----	-----	-----		690	0 32	0 30
Chak-57	667/1	1 11	1 05		691	1 62	1 54
	667/2	1 00	0 95		692	0 39	0 37
	667/3	1 12	1 06		693	0 56	0 53
	667/4	1 00	0 95		694	1 02	0 97
	668	1 28	1 22		707/1	1 35	1 28
	669	0 16	0 15		707/2	1 00	0 95
	670	0 96	0 91		707/3	0 00	0 00
	671	0 36	0 34		708/1	0 35	0 33
	672	0 72	0 68		-----	-----	-----
	673	0 40	0 38	Total . .	15	10 08	9 58
	674	0 43	0 41		-----	-----	-----
	676	0 10	0 10	Chak-60	655	1 55	1 47
	684	0 47	0 45		656	1 35	1 28
	685	0 49	0 47		657	0 49	0 47
	686	0 42	0 40		678	1 31	1 24
	687	0 40	0 38		679	1 00	0 95
	688	0 81	0 77		695	1 26	1 20
	689	1 09	1 04		696	0 12	0 11
	-----	-----	-----		697	0 13	0 12
Total . .	18	12 32	11 70		698	0 23	0 22
	-----	-----	-----		699	0 35	0 33
Chak-58	650/1	0 70	0 67		700	0 22	0 21
	650/2	0 40	0 38		701	0 23	0 22
	650/3	0 69	0 66		702	0 43	0 41
	660/1	1 26	1 20		703	0 53	0 50
	660/2	1 26	1 20		704	0 13	0 12
	660/3	1 26	1 20		705	0 10	0 10
	661	0 53	0 50		706	0 09	0 09
	662	0 00	0 00		-----	-----	-----
	663	1 68	1 60	Total . .	17	9 52	9 04

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-61	612	0 25	0 24		635	0 87	0 83
	613	0 64	0 61		636	0 46	0 44
	614	0 50	0 48		637	0 96	0 91
	615	0 72	0 68		638	0 98	0 93
	616	0 96	0 91		639/1	0 31	0 29
	617	0 46	0 44		639/2	0 31	0 29
	618	0 18	0 17		640	0 93	0 88
	619	1 49	1 42		641	0 56	0 53
	620	0 81	0 77		642	0 41	0 39
	621	0 63	0 60		643	1 01	0 96
	622	0 51	0 48		644	0 83	0 79
	623	0 46	0 44				
	624	0 65	0 62	Total . .	18	11 26	10 70
	629	0 90	0 86				
	630	0 28	0 27	Chak-64	602	1 63	1 55
Total . .	15	9 44	8 97		603	0 00	0 00
					604	0 00	0 00
Chak-62	625	1 31	1 24		605	1 60	1 52
	645	0 18	0 17		606	0 50	0 48
	646	0 27	0 26		607	0 43	0 41
	647	0 94	0 89		608	0 49	0 47
	648	0 58	0 55		609	0 93	0 88
	649	0 74	0 70		610	0 73	0 69
	651	1 86	1 77		611	0 00	0 00
	652	0 15	0 14	Total . .	10	6 31	5 99
	653	0 22	0 21				
	654	0 32	0 30	Chak-65	585	0 35	0 33
	658	0 55	0 52		586	0 39	0 37
	659	1 04	0 99		589	0 36	0 34
Total . .	13	9 47	9 00		590	0 37	0 35
					591	0 37	0 35
Chak-63	626	0 12	0 11		592	0 48	0 46
	627	0 00	0 00		593	0 34	0 32
	628	0 00	0 00		594	0 69	0 66
	631	0 24	0 23		595	0 50	0 48
	632	0 51	0 48		596	0 66	0 63
	633	1 62	1 54		597	0 80	0 76
	634	1 14	1 08		598	0 65	0 62
					599	1 44	1 37
				Total . .	13	7 40	7 03

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-66	576	0 00	0 00		726/1	0 00	0 00
	577	0 02	0 02		726/2	0 12	0 11
	578	2 41	2 29		-----	-----	-----
	579	0 38	0 36	Total . .	29	10 75	10 21
	580	2 52	2 39		-----	-----	-----
	581	0 61	0 58	Chak-68	378	1 54	1 46
	582	0 58	0 55		379	1 24	1 18
	583	0 57	0 54		380	0 94	0 89
	584	1 36	1 29		-----	-----	-----
	587	0 48	0 46	Total . .	3	3 72	3 53
	588	0 86	0 82		-----	-----	-----
Total . .	11	9 79	9 30	Total Area of WUA . .	920	655 03	622 28
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Chak-67	550	0 00	0 00	VILLAGEWISE ABSTRACT			
	551	1 04	0 99	<b>Name of Project :—</b> Gosikhurd Right Bank Canal			
	552	0 00	0 00	Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur.			
	553	1 30	1 24	<b>Name and Address of WUA :—</b> Proposed Water Users			
	554	0 23	0 22	Association Maryadit, Mudza			
	555	0 32	0 30	Sr. Village Survey	Area in	Area in	Remarks
	556	0 44	0 42	No. Name No.	C.C.A.	I.C.A.	
	557	0 33	0 31	(1) (2) (3)	(4)	(5)	(6)
	558	0 31	0 29		H.A.	H.A.	
	559	0 30	0 29				
	560	0 07	0 07				
	561	0 07	0 07	1 Padmapur	71	83 84	79 65
	562	0 12	0 11	Chak			Gosikhurd
	563	0 23	0 22				Right Main
	564	0 20	0 19	2 Ballarpur	202	137 44	130 57
	565	0 84	0 80	Mall			offtaking
	566	0 70	0 67				Branch
	567	0 26	0 25	3 Mudza	647	433 75	412 06
	568	0 28	0 27				Canal B-4
	569	0 69	0 66				offtaking
	570/1	0 56	0 53				R.D. 4060
	570/2	0 55	0 52				M.P.D.N.
	571	0 54	0 51				D.Y.-1.
	572	0 54	0 51	Total Area	920	655 03	622 28
	573	0 59	0 56	of WUA . .	-----	-----	-----
	574	0 05	0 05				
	725	0 07	0 07				

R. D. HATWAR,  
Executive Engineer,  
Gosikhurd Right Bank  
Canal Division, Bramhapuri,  
Distt. Chandrapur.

Bramhapuri :  
Dated the 6<sup>th</sup> December 2019.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४७.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

**महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.-**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ३६२२-गोळुका-चिशा-पावासं-२०१९.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ व अधिसूचना २ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरीता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्ययावत यादी, नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधानक यांच्या नावांच्या याद्या विहित तपशीलासह प्रमाणित प्रत, संबंधित ग्रामपंचायत कार्यालय व तहसील कार्यालय, उपविभाग व विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकांवर माहितीसाठी प्रसिध्द करित आहे.

त्याअर्थी, मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम क्र. ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रास समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीन धारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीचा सर्व धारकांवर व भोगवट धारकांवर पाणी वापर संस्थामार्फतच पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक राहील.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही सदर अधिसूचना **राजपत्रात** प्रसिध्द झाल्यापासून तीस दिवसांचे आत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव :-** गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता :-** नियोजित/

प्रस्तावित पाणी वापर संस्था मर्यादित, बल्लारपूर चक

मुख्य कालवा/वितरीका/ गावनिहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र लघुकालवा

सर्व्हे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.

(१) (२) (३) (४)  
हे. आर हे. आर

गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४

वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा सा. क्र. ६२०० मीटर

आर-१ वरील विमोचके

बल्लारपूर चक

विमोचक स्थळ	१	० ६५	० ६२
क्रमांक ओ-१ वरील	२	० ३९	० ३७
	३	० ३७	० ३५

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
	४	० ६२	० ५९
	५/१	० ८८	० ८४
	५/२	० ९६	० ९१
	१३/१	० ६७	० ६४
	१३/२	१ २१	१ १५
	१४	० ७२	० ६८
	१५	० ७२	० ६८
	१६	० ४४	० ४२
	१७	० ६२	० ५९
एकूण . .	१२	८ २५	७ ८४
विमोचक स्थळ	६	१ ०८	१ ०३
क्रमांक ओ-२ वरील	७	० ३८	० ३६
	८	० १५	० १४
	९	० ३६	० ३४
	१०	० ०३	० ०३
	११	० ७२	० ६८
	१२	१ ४२	१ ३५
	३०	१ २१	१ १५
	३१	१ ३२	१ २५
	३२	१ ३२	१ २५
एकूण . .	१०	७ ९९	७ ५९
विमोचक स्थळ	२१	० ८६	० ८२
क्रमांक ओ-३ वरील	२२	० ८७	० ८३
	२३	० ८७	० ८३
	२४	० ३०	० २९
	२५	० ७२	० ६८
	२६	१ ०१	० ९६
	२७	० ८२	० ७८
	२८	० ८३	० ७९
	२९	१ ६२	१ ५४
	४४	१ ७६	१ ६७
एकूण . .	१०	९ ६६	९ १८
विमोचक स्थळ	३३	१ ८०	१ ७१
क्रमांक ओ-४ वरील	३४	१ ०२	० ९७
	३५	० ८८	० ८४
	३६	० ५५	० ५२
	३७	० ६०	० ५७

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	३८	० ५४	० ५१		९४	० ७४	० ७०
	३९	१ १५	१ ०९		९५	० ६८	० ६५
	४०	० ८४	० ८०		११८	० ८६	० ८२
	४१	० ८२	० ७८		१२०	० ७०	० ६७
	४२	० ८८	० ८४		१२१	० ७०	० ६७
	४३	१ ५९	१ ५१		१३१/१	० १७	० १६
					१३१/२	० ६८	० ६५
एकूण . .	११	१० ६७	१० १४		१३२	१ २३	१ १७
विमोचक स्थळ	६६	१ ९५	१ ८५	एकूण . .	१२	९ ४४	८ ९७
क्रमांक ओ-५ वरील	६७	१ ०४	० ९९				
	६८	० ८०	० ७६	विमोचक स्थळ	७०	२ ००	१ ९०
	७३	० ९९	० ९४	क्रमांक ओ-२ वरील	७९	० ५०	० ४८
	७४	० ७८	० ७४		८०	१ १५	१ ०९
एकूण . .	५	५ ५६	५ २८		८१	१ ००	० ९५
विमोचक स्थळ	४५	१ ७८	१ ६९		८२	० ९०	० ८६
क्रमांक ओ-६ वरील	६३	१ ७५	१ ६६		८३	० ७५	० ७१
	६४	१ ८१	१ ७२		८४	१ २०	१ १४
	६५	१ ४९	१ ४२		८९/१	० ४३	० ४१
एकूण . .	४	६ ८३	६ ४९		८९/२	० ४३	० ४१
गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४					९०	० ८०	० ७६
वरून निर्गमित बंद नलीका कालवा सा. क्र. ६७९० मीटर					९१	० ६७	० ६४
आर-२ वरील विमोचके				एकूण . .	११	९ ८३	९ ३४
विमोचक स्थळ	११५	१ ७६	१ ६७	विमोचक स्थळ	६९	१ १०	१ ०५
क्रमांक ओ-१ वरील	११६	१ ८६	१ ७७	क्रमांक ओ-३ वरील	७१	१ ५७	१ ४९
	११७	३ ७२	३ ५३		७२	१ ००	० ९५
	११९/१	१ ००	० ९५		७५	१ ७६	१ ६७
	११९/२	० ९५	० ९०		७६	२ ००	१ ९०
	१२२	० ७०	० ६७		७७	० ८०	० ७६
	१२३	० ५३	० ५०		७८	० ७०	० ६७
	१२४	० ६०	० ५७	एकूण . .	७	८ ९३	८ ४८
एकूण . .	८	११ १२	१० ५६	विमोचक स्थळ	१२५	० ६५	० ६२
विमोचक स्थळ	८९/१	० ४४	० ४२	क्रमांक ओ-४ वरील	१२६	० ५५	० ५२
क्रमांक ओ-१अ वरील	८९/२	० ४४	० ४२		१२७	० ४८	० ४६
	९२	० ६७	० ६४		१२८	० ७०	० ६७
	९३	२ १३	२ ०२		१२९	० ५६	० ५३
					१३०	१ २८	१ २२
					१३३	१ ६०	१ ५२



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	१३४	२ ७८	२ ६४		१२४/२	० ८०	० ७६
					१२५	१ ०५	१ ००
एकूण . .	८	८ ६०	८ १७		१२६	० ४०	० ३८
विमोचक स्थळ	८५	० ४०	० ३८		१२७	० ४०	० ३८
क्रमांक ओ-५ वरील	८६	१ ०८	१ ०३		१२८	० ४०	० ३८
	८७	० ४०	० ३८		१२९	० ३६	० ३४
	८८	० ९२	० ८७		१३०/१	० ००	० ००
	१३५	१ ०६	१ ०१		१३०/२	० ४४	० ४२
	१३६	० ८१	० ७७	एकूण . .	१५	९ १६	८ ७०
	१३७	१ ५१	१ ४३				
	१३८	१ १५	१ ०९	विमोचक स्थळ	१५८	० ४०	० ३८
	१३९	० ६६	० ६३	क्रमांक ओ-८ वरील	१५९	० ४४	० ४२
	१४०	० ७०	० ६७		१६०	० ८२	० ७८
	१४१	० ४४	० ४२		१६१	१ १६	१ १०
	१४२	० ९३	० ८८		१६२	१ ३०	१ २४
	१४३	० ७८	० ७४		१६३	० ६८	० ६५
	१४४	० ५०	० ४८		१६४	० ८२	० ७८
एकूण . .	१४	११ ३४	१० ७७		१६५	० ७२	० ६८
विमोचक स्थळ	१४७	१ ४५	१ ३८		१६६	० ७६	० ७२
क्रमांक ओ-६ वरील	१४८	० ४०	० ३८		१६७/१	० ८१	० ७७
	१४९	० ५९	० ५६		१६७/२	० ८१	० ७७
	१५०	० ३२	० ३०		१६७/३	१ २०	१ १४
	१५१	० ४७	० ४५		१६८	० ८४	० ८०
	१५२	१ ८४	१ ७५		१६९	० ७०	० ६७
	१५३	१ ०५	१ ००	एकूण . .	१४	११ ४६	१० ८९
	१५४	१ ०२	० ९७				
	१५५/१	० ८२	० ७८	विमोचक स्थळ	१४६	१ २१	१ १५
	१५५/२	० ८२	० ७८	क्रमांक ओ-९ वरील	१४५	० ००	० ००
	१५६	० ४८	० ४६		१६९	० ६८	० ६५
	१५७	० ४०	० ३८		१७०	१ ०४	० ९९
एकूण . .	१२	९ ६६	९ १८		१७१	१ ४१	१ ३४
विमोचक स्थळ	११८	० ९६	० ९१		१७२	० ६३	० ६०
क्रमांक ओ-७ वरील	११९	१ ००	० ९५		१७३	० ४६	० ४४
	१२०	० ४०	० ३८		१७४	० ६५	० ६२
	१२१	१ १५	१ ०९		१७५	० ७५	० ७१
	१२२	० ३०	० २९		१७६	० ६५	० ६२
	१२३	१ ५०	१ ४३		१७७	१ ००	० ९५
	१२४/१	० ००	० ००		१७८	० ५०	० ४८
ना.-एक-१९ (१७४०).				एकूण . .	१२	८ ९८	८ ५३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	बल्लारपूर माल				२८७	० ४३	० ४१
विमोचक स्थळ	१३१	१ ७१	१ ६२		२८८	० ७५	० ७१
क्रमांक ओ-१० वरील	१३२	० १३	० १२		२८९	० ००	० ००
	१३३	० २७	० २६		२९०	० ८०	० ७६
	१५४	० ८३	० ७९		२९१	१ ८०	१ ७१
	१५५	० ७१	० ६७		२९२	० ००	० ००
	१५६	० ००	० ००		२९३	१ ५०	१ ४३
	१५७	० २०	० १९		३०१	१ ६०	१ ५२
	१५८	० ९५	० ९०		३०२	० ८०	० ७६
	१५९	० ८६	० ८२				
	१६०	१ ६१	१ ५३	एकूण . .	११	८ ३९	७ ९७
	१६१	१ ००	० ९५				
	१६२	० ३७	० ३५	विमोचक स्थळ	३०३	२ ००	१ ९०
एकूण . .	१२	८ ६४	८ २१	क्रमांक ओ-१३ वरील	३०४	० ९६	० ९१
					३०५	० ९५	० ९०
विमोचक स्थळ	१३३	० २७	० २६		३०६	० ८४	० ८०
क्रमांक ओ-११ वरील	१३४	० २८	० २७		३०७	० ९६	० ९१
	१३५	० ४४	० ४२		३०८	० ६६	० ६३
	१३६	० ७४	० ७०		३११	२ ३२	२ २०
	१३७	० ००	० ००		३१२	० ००	० ००
	१३८	० ००	० ००		३१३	० ८०	० ७६
	१३९	१ ०३	० ९८		३१४	० ८०	० ७६
	१४०	० ६५	० ६२		३१५	० ६०	० ५७
	१४१	० ००	० ००	एकूण . .	११	१० ८९	१० ३५
	१४२	० २०	० १९				
	१४४	० १९	० १८	विमोचक स्थळ	२७९	१ १७	१ ११
	१४५	० ०६	० ०६	क्रमांक ओ-१४ वरील	२८०	१ ००	० ९५
	१४६	० ३४	० ३२		२८१	० ६५	० ६२
	१४७	१ ००	० ९५		२८२	० ८५	० ८१
	१४८	१ ०८	१ ०३		२८३	० ७७	० ७३
	१४९	१ ००	० ९५		२८४	० ५५	० ५२
	१५०	० ६२	० ५९		२९४	१ ७७	१ ६८
	१५१	० ५०	० ४८		२९५	१ १४	१ ०८
	१५२	० ३९	० ३७		२९६	० २६	० २५
	१५३	० ५२	० ४९		२९७	० ९८	० ९३
एकूण . .	२०	९ ३१	८ ८४		२९८	० ३६	० ३४
					२९९	० ५६	० ५३
	कुडे सावळी			एकूण . .	१२	१० ०६	९ ५६
विमोचक स्थळ	२८५	० २१	० २०				
क्रमांक ओ-१२ वरील	२८६	० ५०	० ४८	विमोचक स्थळ	२६८	० २७	० २६
				क्रमांक ओ-१५ वरील	२६९	१ ३०	१ २४

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
	२७०	० ३८	० ३६
	२७१	० ००	० ००
	२७२	० १९	० १८
	२७३	२ ००	१ ९०
	२७४	० ९०	० ८६
	२७५	० २३	० २२
	२७६	० २१	० २०
	२७७	० ००	० ००
	३००	१ ७४	१ ६५
	३०९	१ ६०	१ ५२
	३१०	० ७६	० ७२
	३५९	० ७०	० ६७
एकूण . .	१४	१० २८	९ ७७
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र ..	२४५	२०५ ०५	१९४ ८०

गाव निहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- नियोजित पाणी

वापर संस्था मर्यादित, बल्लारपुर चक

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी. सी. ए. आय. सी. ए.	एकूण शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
१	बल्लारपुर चक १५०	१३८ ३२	१३१ ४०	गोसीखुर्द उजवा कालवा वरुन
२	बल्लारपुर माल ४७	२७ ११	२५ ७५	निर्गमित शाखा कालवा बी-४
३	कुडे सावली ४८	३९ ६२	३७ ६५	वरुन निर्गमित बंद नलीका कालवे आर-१, आर-२, वरील
एकूण क्षेत्र . .	२४५	२०५ ०५	१९४ ८०	

रो. ध. हटवार,

ब्रम्हपुरी :  
दिनांक ६ डिसेंबर २०१९.  
गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,  
ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४८.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 3622-GRC-DB--WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5,6,7 and rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, and at other prominent Public Places.

Therefore, I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within thirty (30) days the date of publication of this notification in the Official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

SCHEDULE

Name of Project : Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur.

Name and Address of WUA : Proposed Water User's Association, Maryadit, Ballarpur Chak.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Village wise Water User's Association's Area		
	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch Canal B-4, offtaking R.D. 6200 M. P. D. N. Minor R.-1			
Ballarpur Chak			

CHAK-1	1	0 65	0 62
	2	0 39	0 37
	3	0 37	0 35
	4	0 62	0 59
	5/1	0 88	0 84
	5/2	0 96	0 91

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	13/1	0 67	0 64		42	0 88	0 84
	13/2	1 21	1 15		43	1 59	1 51
	14	0 72	0 68		-----	-----	-----
	15	0 72	0 68	Total . .	11	10 67	10 14
	16	0 44	0 42		-----	-----	-----
	17	0 62	0 59	Chak-5	66	1 95	1 85
	-----	-----	-----		67	1 04	0 99
Total . .	12	8 25	7 84		68	0 80	0 76
	-----	-----	-----		73	0 99	0 94
Chak-2	6	1 08	1 03		74	0 78	0 74
	7	0 38	0 36		-----	-----	-----
	8	0 15	0 14	Total . .	5	5 56	5 28
	9	0 36	0 34		-----	-----	-----
	10	0 03	0 03	Chak-6	45	1 78	1 69
	11	0 72	0 68		63	1 75	1 66
	12	1 42	1 35		64	1 81	1 72
	30	1 21	1 15		65	1 49	1 42
	31	1 32	1 25		-----	-----	-----
	32	1 32	1 25	Total . .	4	6 83	6 49
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Total . .	10	7 99	7 59	Gosikhurd Right Main Bank Canal Offtaking Branch			
	-----	-----	-----	Canal B-4 offtaking R.D. 6790 M.P.D.N. Minor R.-2			
Chak-3	21	0 86	0 82	Chak-1	115	1 76	1 67
	22	0 87	0 83		116	1 86	1 77
	23	0 87	0 83		117	3 72	3 53
	24	0 30	0 29		119/1	1 00	0 95
	25	0 72	0 68		119/2	0 95	0 90
	26	1 01	0 96		122	0 70	0 67
	27	0 82	0 78		123	0 53	0 50
	28	0 83	0 79		124	0 60	0 57
	29	1 62	1 54		-----	-----	-----
	44	1 76	1 67	Total . .	8	11 12	10 56
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Total . .	10	9 66	9 18	Chak-1 A	89/1	0 44	0 42
	-----	-----	-----		89/2	0 44	0 42
Chak-4	33	1 80	1 71		92	0 67	0 64
	34	1 02	0 97		93	2 13	2 02
	35	0 88	0 84		94	0 74	0 70
	36	0 55	0 52		95	0 68	0 65
	37	0 60	0 57		118	0 86	0 82
	38	0 54	0 51		120	0 70	0 67
	39	1 15	1 09		121	0 70	0 67
	40	0 84	0 80		131/1	0 17	0 16
	41	0 82	0 78		131/2	0 68	0 65

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	132	1 23	1 17		135	1 06	1 01
					136	0 81	0 77
Total . .	12	9 44	8 97		137	1 51	1 43
					138	1 15	1 09
Chak-2	70	2 00	1 90		139	0 66	0 63
	79	0 50	0 48		140	0 70	0 67
	80	1 15	1 09		141	0 44	0 42
	81	1 00	0 95		142	0 93	0 88
	82	0 90	0 86		143	0 78	0 74
	83	0 75	0 71		144	0 50	0 48
	84	1 20	1 14				
	89/1	0 43	0 41	Total . .	14	11 34	10 77
	89/2	0 43	0 41				
	90	0 80	0 76	Chak-6	147	1 45	1 38
	91	0 67	0 64		148	0 40	0 38
					149	0 59	0 56
Total . .	11	9 83	9 34		150	0 32	0 30
					151	0 47	0 45
Chak-3	69	1 10	1 05		152	1 84	1 75
	71	1 57	1 49		153	1 05	1 00
	72	1 00	0 95		154	1 02	0 97
	75	1 76	1 67		155/1	0 82	0 78
	76	2 00	1 90		155/2	0 82	0 78
	77	0 80	0 76		156	0 48	0 46
	78	0 70	0 67		157	0 40	0 38
Total . .	7	8 93	8 48	Total . .	12	9 66	9 18
Chak-4	125	0 65	0 62	Chak-7	118	0 96	0 91
	126	0 55	0 52		119	1 00	0 95
	127	0 48	0 46		120	0 40	0 38
	128	0 70	0 67		121	1 15	1 09
	129	0 56	0 53		122	0 30	0 29
	130	1 28	1 22		123	1 50	1 43
	133	1 60	1 52		124/1	0 00	0 00
	134	2 78	2 64		124/2	0 80	0 76
					125	1 05	1 00
Tota . .	8	8 60	8 17		126	0 40	0 38
					127	0 40	0 38
Chak-5	85	0 40	0 38		128	0 40	0 38
	86	1 08	1 03		129	0 36	0 34
	87	0 40	0 38		130/1	0 00	0 00
	88	0 92	0 87		130/2	0 44	0 42
				Total . .	15	9 16	8 70

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
Chak-8	158	0 40	0 38		158	0 95	0 90
	159	0 44	0 42		159	0 86	0 82
	160	0 82	0 78		160	1 61	1 53
	161	1 16	1 10		161	1 00	0 95
	162	1 30	1 24		162	0 37	0 35
	163	0 68	0 65		-----	-----	-----
	164	0 82	0 78	Total . .	12	8 64	8 21
	165	0 72	0 68		-----	-----	-----
	166	0 76	0 72	Chak-11	133	0 27	0 26
	167/1	0 81	0 77		134	0 28	0 27
	167/2	0 81	0 77		135	0 44	0 42
	167/3	1 20	1 14		136	0 74	0 70
	168	0 84	0 80		137	0 00	0 00
	169	0 70	0 67		138	0 00	0 00
	-----	-----	-----		139	1 03	0 98
Total . .	14	11 46	10 89		140	0 65	0 62
	-----	-----	-----		141	0 00	0 00
Chak-9	146	1 21	1 15		142	0 20	0 19
	145	0 00	0 00		144	0 19	0 18
	169	0 68	0 65		145	0 06	0 06
	170	1 04	0 99		146	0 34	0 32
	171	1 41	1 34		147	1 00	0 95
	172	0 63	0 60		148	1 08	1 03
	173	0 46	0 44		149	1 00	0 95
	174	0 65	0 62		150	0 62	0 59
	175	0 75	0 71		151	0 50	0 48
	176	0 65	0 62		152	0 39	0 37
	177	1 00	0 95		153	0 52	0 49
	178	0 50	0 48		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Total . .	20	9 31	8 84
Total . .	12	8 98	8 53		-----	-----	-----
	-----	-----	-----		Kudesawali		
Chak-10	131	1 71	1 62	Chak-12	285	0 21	0 20
	132	0 13	0 12		286	0 50	0 48
	133	0 27	0 26		287	0 43	0 41
	154	0 83	0 79		288	0 75	0 71
	155	0 71	0 67		289	0 00	0 00
	156	0 00	0 00		290	0 80	0 76
	157	0 20	0 19		291	1 80	1 71
					292	0 00	0 00
					293	1 50	1 43
					301	1 60	1 52

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	302	0 80	0 76		274	0 90	0 86
	-----	-----	-----		275	0 23	0 22
Total . .	11	8 39	7 97		276	0 21	0 20
	-----	-----	-----		277	0 00	0 00
Chak-13	303	2 00	1 90		300	1 74	1 65
	304	0 96	0 91		309	1 60	1 52
	305	0 95	0 90		310	0 76	0 72
	306	0 84	0 80		359	0 70	0 67
	307	0 96	0 91		-----	-----	-----
	308	0 66	0 63	Total . .	14	10 28	9 77
	311	2 32	2 20		-----	-----	-----
	312	0 00	0 00	Total . .	245	205 05	194 80
	313	0 80	0 76		-----	-----	-----
	314	0 80	0 76				
	315	0 60	0 57				
	-----	-----	-----				
Total . .	11	10 89	10 35				
	-----	-----	-----				
Chak-14	279	1 17	1 11				
	280	1 00	0 95				
	281	0 65	0 62				
	282	0 85	0 81				
	283	0 77	0 73				
	284	0 55	0 52				
	294	1 77	1 68				
	295	1 14	1 08				
	296	0 26	0 25				
	297	0 98	0 93				
	298	0 36	0 34				
	299	0 56	0 53				
	-----	-----	-----				
Total . .	12	10 06	9 56				
	-----	-----	-----				
Chak-15	268	0 27	0 26				
	269	1 30	1 24				
	270	0 38	0 36				
	271	0 00	0 00				
	272	0 19	0 18				
	273	2 00	1 90				

VILLAGE WISE ABSTRACT

**Name of Project :-**Gosikhurd Right Bank Canal  
Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur.

**Name and Address of WUA :-**Proposed Water User's  
Association, Maryadit, Ballarpur Chak,

Sr. No.	Village Name	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H.A.	H.A.	
1	Ballarpur Chak	150	138 32	131 40	Gosikhurd Right Main Bank Canal
2	Ballarpur Mall	47	27 11	25 75	offtaking Branch Canal
3	Kudesawali	48	39 62	37 65	B-4 offtaking P.D.N. Minor R-1, R-2.

Total Area of WUA . . 245 205 05 194 80

Bramhapuri :  
Dated the 6<sup>th</sup> December 2019.  
R. D. HATWAR,  
Executive Engineer,  
Gosikhurd Right Bank Canal  
Division, Bramhapuri,  
Distt. Chandrapur.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४९.

## अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—			हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३				
क्रमांक काअ-३६२२-गोळका-विशा-पावासं-२०१९.—			१६३	० २० ० १९
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७ आणि नियम क्रमांक-३ व अधिसूचना-२ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे. अधिसूचना-३ प्रसिद्ध करीत आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन व व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्ययावत यादी, नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीन धारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशिलासह प्रमाणित प्रत संबंधित ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय व उपविभाग-विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.			१६४	० १६ ० १५
			१६५	२ २६ २ १५
			१६६	१ ४० १ ३३
			१६९	० ७३ ० ६९
			१७०	० ८४ ० ८०
			१७१	० ४८ ० ४६
			१७२	० ३४ ० ३२
			१७३	४ ४३ ४ २१
			१७४	० ०० ० ००
			१८२	० ६१ ० ५८
			१८४	० ६९ ० ६६
एकूण . .	१५	१३ ७१	१३ ०२	
विमोचक स्थळ क्रमांक ओ-२ वरील	१८३	० ६४ ० ६१	१८६	० ३६ ० ३४
	१८७	१ ४८ १ ४१	१८८	० २५ ० २४
	१८९	० ४० ० ३८	१९०	० ४० ० ३८
	१९१	० २८ ० २७	१९२	० ३१ ० २९
	१९३	० ३१ ० २९	१९४	० ७० ० ६७
	२९४	० ४५ ० ४३	२९५	० ४० ० ३८
	२९६	० ४१ ० ३९	२९७	० ५८ ० ५५
	२९८	० ९६ ० ९१	२९९	० ६१ ० ५८
	३००	० ३७ ० ३५	३०१	० ३६ ० ३४
	३०२	० ३६ ० ३४	३०३	० ३६ ० ३४
एकूण . .	१९	९ ६३ ९ १५		
विमोचक स्थळ क्रमांक ओ-३ वरील	१७६	१ ०२ ० ९७	१७७	१ २० १ १४
	१७८	० ८१ ० ७७	१८०	० १६ ० १५
	१८१	० ५९ ० ५६		

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,

ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित/प्रस्तावित

पाणी वापर संस्था मर्यादित, कुडे सावली.

मुख्यकालवा/ गावनिहाय पाणी वापर संस्थेचे

वितरीका/ क्षेत्र

लघुकालवा

सर्व्हे नं. सी.सी.ए. आय.सी.ए.

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर हे. आर

गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका सा. क्र.७२३० मीटर वितरीका डी-वाय-२ वरील विमोचके

हळदा

विमोचक स्थळ क्रमांक १६० ० २३ ० २२

ओ-१ वरील १६१ ० २१ ० २०

१६२ १ १३ १ ०७



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१९६	१ ८३	१ ७४	विमोचक स्थळ क्रमांक	१९८	२ ४३	२ ३१
	१९७	१ ७२	१ ६३	ओ-६ वरील	१९९	० ७८	० ७४
					२२९	० ७२	० ६८
एकूण . .	७	७ ३३	६ ९६		२३०	० ९२	० ८७
					२३१	० ४५	० ४३
विमोचक स्थळ क्रमांक	२००	० ७५	० ७१		२३२	० ८४	० ८०
ओ-४ वरील	२०१	० ५९	० ५६		२३३	० ५३	० ५०
	२०२	० ६२	० ५९				
	२०३	० ६८	० ६५	एकूण . .	७	६ ६७	६ ३४
	२०४	१ ४२	१ ३५				
	२०५	० ३०	० २९	विमोचक स्थळ क्रमांक	२१०	० ७१	० ६७
	२०६	१ ५०	१ ४३	ओ-७ वरील	२१३	० १७	० १६
	२०७	० ८०	० ७६		२१४	० ००	० ००
	२०८	१ ३९	१ ३२		२१५	० ००	० ००
	२०९	० ७५	० ७१		२१६	० ४१	० ३९
	२११	१ २८	१ २२		२१७	० ४०	० ३८
	२१२	० २०	० १९		२१८	० ३६	० ३४
एकूण . .	१२	१० २८	९ ७७		२२१	२ ००	१ ९०
					६६६	० ८०	० ७६
विमोचक स्थळ क्रमांक	१९५	० ००	० ००	एकूण . .	९	४ ८५	४ ६१
ओ-५ वरील	२२४	० २२	० २१				
	२२५	० २९	० २८				
	२२६	० ४८	० ४६				
	२२७	० २४	० २३	कोसंबी चक			
	२२८	० ००	० ००	विमोचक स्थळ क्रमांक	३८	३ १२	२ ९६
	२३४	० ००	० ००	ओ-८ वरील	३९	० ३३	० ३१
	२३५	० ००	० ००		४०	१ १७	१ ११
	२३६	१ ००	० ९५		५८	१ १८	१ १२
	२३७	१ २७	१ २१		५९	० ४६	० ४४
	२३८	० ६०	० ५७		६०	० १२	० ११
	२३९	१ ०२	० ९७		६१	१ ८३	१ ७४
	२४०	० ००	० ००		६२	० १२	० ११
	२४१	० ०६	० ०६		६३	१ ०५	१ ००
	२४२	० ७८	० ७४				
	२४४	० ६८	० ६५	एकूण . .	९	९ ३८	८ ९१
	२४५	० ८०	० ७६				
	२४६	० ८१	० ७७	विमोचक स्थळ क्रमांक	४१	१ ८०	१ ७१
	२४७	० ३३	० ३१	ओ-९ वरील	४२	० ३०	० २९
	२४८	० ४०	० ३८		४३	१ ४२	१ ३५
	२४९	० ४०	० ३८		४४	१ ६०	१ ५२
एकूण . .	२१	९ ३८	८ ९१		५३	१ ४४	१ ३७
					५४	० ४२	० ४०
					५५	० ४२	० ४०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	५६	० ४४	० ४२		५०	० ७४	० ७०
	५७	१ २०	१ १४		५१	१ ४५	१ ३८
	९	९ ०४	८ ५९		५२	० २४	० २३
एकूण . .				१११	१ ८५	१ ७६	
विमोचक स्थळ क्रमांक	६४	० ८५	० ८१	एकूण . .	१२	९ ५८	९ १०
ओ-१० वरील	६५	० २२	० २१				
	८१	० १५	० १४			बोडधा	
	८२	० ७०	० ६७	विमोचक स्थळ क्रमांक	३५	२ ६३	२ ५०
	८३	० २३	० २२	ओ-१३ वरील	३६	१ २४	१ १८
		हळदा			३७	० ४३	० ४१
	२१९	० ४४	० ४२		३८	१ २१	१ १५
	२२०	० ५३	० ५०		३९	० १२	० ११
	२२१	० २१	० २०		४०	० ७०	० ६७
	२२२	१ १०	१ ०५		४१	१ १६	१ १०
	२२३	० ५५	० ५२		२६८	० ९७	० ९२
	६६६	० ५०	० ४८		२६९	० ५६	० ५३
एकूण . .	११	५ ४८	५ २१		२७०	० ८१	० ७७
					२७१	० ६०	० ५७
					२७२	० २१	० २०
					२७३	० ४७	० ४५
				एकूण . .	१३	११ ११	१० ५५
विमोचक स्थळ क्रमांक	१८	१ ०१	० ९६				
ओ-११ वरील	१९	१ ३०	१ २४	विमोचक स्थळ क्रमांक	४२	० १८	० १७
	२०	० ३३	० ३१	ओ-१४ वरील	४३	१ २३	१ १७
	२६/१	१ ५०	१ ४३		४४	० २८	० २७
	२६/२	१ ००	० ९५		४५	० ४०	० ३८
	४५/१	० ६८	० ६५		४६	० ८६	० ८२
	४५/२	० ५०	० ४८		९८	१ ६४	१ ५६
	४६	१ २०	१ १४		९९	० ६३	० ६०
	१५९	१ १०	१ ०५		१००	० ४९	० ४७
एकूण . .	९	८ ६२	८ १९		१०१	१ २०	१ १४
					१०२	१ ३७	१ ३०
विमोचक स्थळ क्रमांक	२१	० २२	० २१		१०३	० ०६	० ०६
ओ-१२ वरील	२२	१ ६२	१ ५४		१०४	० ७२	० ६८
	२३	० ७८	० ७४		१०५	० ३७	० ३५
	२४	० ४५	० ४३		१०६	० ४३	० ४१
	२५	० ४०	० ३८		१०७	० २२	० २१
	४७	१ ०३	० ९८		१०८	० ४६	० ४४
	४८	० ४०	० ३८		१०९	० २६	० २५
	४९	० ४०	० ३८	एकूण . .	१७	१० ८०	१० २६

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ क्रमांक	९६	१ ०५	१ ००		१४०	० ३९	० ३७
ओ-१५ वरील	९७	० ४२	० ४०		१४१	० ८३	० ७९
	११०	१ ०२	० ९७				
	१११	० ४६	० ४४	एकूण . .	१२	८ २३	७ ८२
	११२	२ २६	२ १५				
	११३	० १४	० १३	विमोचक स्थळ क्रमांक	७४	० ४०	० ३८
	११४/१	१ ११	१ ०५	ओ-१८ वरील	७५	० १२	० ११
	११४/२	० ८१	० ७७		७७	० १९	० १८
	११५	० २०	० १९		७८	० ५५	० ५२
	११६	० २०	० १९		७९	० ४८	० ४६
	११७	० २७	० २६		८७	० ६४	० ६१
	११८	१ ४३	१ ३६		८८	० १६	० १५
					८९	० १६	० १५
एकूण . .	१२	९ ३७	८ ९०		९०	० १२	० ११
					९१	० ३२	० ३०
विमोचक स्थळ क्रमांक	११९	० ७७	० ७३		९२	१ ८९	१ ८०
ओ-१६ वरील	१५०	१ ९१	१ ८१		९३	० ८१	० ७७
	१५१	१ ११	१ ०५		९४	० ८०	० ७६
	१५२	० ९७	० ९२		९५	० ४०	० ३८
	१५३	० १५	० १४		१२७	० ००	० ००
	१५४	२ ९४	२ ७९	एकूण . .	१५	७ ०४	६ ६९
	१५५	१ ६७	१ ५९				
	१५६	० ६१	० ५८				
	१५७	० ५२	० ४९	विमोचक स्थळ क्रमांक	१४७	१ २१	१ १५
	१५८	० ७३	० ६९	ओ-१९ वरील	१४८	१ ६३	१ ५५
	१५९	० ३०	० २९		१४९	१ ४९	१ ४२
	१६०	० १९	० १८		१६२	० ११	० १०
	१६१	१ ४८	१ ४१		१६३	० ०५	० ०५
					१६४	० २७	० २६
एकूण . .	१३	१३ ३५	१२ ६८		१६५	० ०८	० ०८
					१६६	० ०४	० ०४
विमोचक स्थळ क्रमांक	५	१ ०३	० ९८		१६७	० ०५	० ०५
ओ-१७ वरील	१२०	१ ४७	१ ४०		१६८	० ०६	० ०६
	१२१	१ ५४	१ ४६		१६९	० २०	० १९
	१२२	० ६१	० ५८		१७०	० ०४	० ०४
	१२३	० ३७	० ३५		१७१	० ५८	० ५५
	१२४	१ १४	१ ०८		१७२	० ०५	० ०५
	१२५	० ४७	० ४५		१७३	० ०२	० ०२
	१२६	० ००	० ००		१७४	० ०८	० ०८
	१३८	० २३	० २२		१७५	० २८	० २७
	१३९	० १५	० १४		१७६	० ३०	० २९

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१७७	० ७४	० ७०		१९०	० ३३	० ३१
	१७८	१ ७८	१ ६९		२२१	० १४	० १३
	१७९	० ६५	० ६२		२२२	० १२	० ११
	१८०	० ६५	० ६२		२२३	० २१	० २०
					२२४	० २६	० २५
एकूण . .	२२	१० ३६	९ ८४		२२५	० ३०	० २९
					२२६	० २८	० २७
विमोचक स्थळ क्रमांक	६२	० २६	० २५		२२७	० ४५	० ४३
ओ-२० वरील	६३	० ६३	० ६०		२२८	० ९०	० ८६
	६४	० ३०	० २९		२२९	० ३५	० ३३
	६५	० ७२	० ६८		२३०	० ४६	० ४४
	६६	० ३७	० ३५		२३१	० ६६	० ६३
	६७	० १२	० ११				
	६८	० २१	० २०	एकूण . .	२१	९ ५४	९ ०६
	६९	० ०१	० ०१				
	७०	० २९	० २८	विमोचक स्थळ क्रमांक	१८१	० ७२	० ६८
	७१	० ११	० १०	ओ-२२ वरील	१८२	० ०८	० ०८
	७२	० ४८	० ४६		१८३	० ४८	० ४६
	७३	० ४०	० ३८		१८४	१ ६६	१ ५८
	७६	० ०४	० ०४		१८५	१ २४	१ १८
	१२८	० ७९	० ७५		२३२	० २६	० २५
	१२९	० ४४	० ४२		२३३	० ५७	० ५४
	१३०	० ४४	० ४२		२३४	१ ३०	१ २४
	१३१	० ८८	० ८४		२३५	१ ०७	१ ०२
	१३२	० ८७	० ८३		२३६	१ ७६	१ ६७
	१३३	० ८५	० ८१				
	१३४	० २२	० २१	एकूण . .	१०	९ १४	८ ६८
	१३५	० १६	० १५				
	१३६	१ ०१	० ९६	विमोचक स्थळ क्रमांक	१९१	० ८१	० ७७
	१३७	० ६३	० ६०	ओ-२३ वरील	१९२	१ ८६	१ ७७
					१९३/१	० ५५	० ५२
एकूण . .	२३	१० २३	९ ७२		१९३/२	० ४१	० ३९
					१९४	० ६६	० ६३
विमोचक स्थळ क्रमांक	१४२	१ १३	१ ०७		१९५	० ६१	० ५८
ओ-२१ वरील	१४३	० ०४	० ०४		२००	० २०	० १९
	१४४	० ७७	० ७३		२०१	० ३०	० २९
	१४५	० ३९	० ३७		२०२	० ३३	० ३१
	१४६	० ५२	० ४९		२०३	० २६	० २५
	१८६	१ ४२	१ ३५		२०४	० ७१	० ६७
	१८७	० ४६	० ४४		२०५	० ११	० १०
	१८८	० १८	० १७		२०६	० ४७	० ४५
	१८९	० १७	० १६		२०७	० ५५	० ५२

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२०८	० ९८	० ९३	विमोचक स्थळ क्रमांक	२३७	१ १५	१ ०९
	२०९	० ५६	० ५३	ओ-२६ वरील	२३८	० ९०	० ८६
	२१०	० ११	० १०		२३९	१ २०	१ १४
					२४०/१	१ ५५	१ ४७
एकूण . .	१७	९ ४८	९ ०१		२४०/२	१ ०३	० ९८
					२४१	० ६२	० ५९
विमोचक स्थळ क्रमांक	२११	० ३५	० ७७		२४२	१ १०	१ ०५
ओ-२४ वरील	२१२/१	० ८४	० ८०		२४३	० ४०	० ३८
	२१२/२	० ४०	० ३८		२४४	१ २७	१ २१
	२१३	० ८१	० ७७				
	२१४	० २५	० २४	एकूण . .	९	९ २२	८ ७६
	२१५	० ४१	० ३९				
	२१६	० ५२	० ४९				
	२१७	० २४	० २३	विमोचक स्थळ क्रमांक	१	० १७	० १६
	२४९	० ८३	० ७९	ओ-२७ वरील	२	० १६	० १५
	२५०	० ३४	० ३२		३	० २२	० २१
	२५३	० १२	० ११		४	० ३३	० ३१
	२५४	० ३४	० ३२		५	० ४६	० ४४
	२५५	० ९८	० ९३		११	० ३२	० ३०
	२५८	० ०९	० ०९		१२	० ३५	० ३३
	२५९	० २४	० २३		१३	० ४२	० ४०
	२६०	० १०	० १०		३४२	१ ६५	१ ५७
	२६१	० ०८	० ०८		३४३	१ २८	१ २२
	२६२	० ७२	० ६८		३४५	० ९२	० ८७
	२६३	० ४०	० ३८		३४६	१ ३०	१ २४
					३४७	० ४०	० ३८
एकूण . .	१९	८ ०६	७ ६६	एकूण . .	१३	७ ९८	७ ५८
विमोचक स्थळ क्रमांक	२१८	२ २०	२ ०९	विमोचक स्थळ क्रमांक	६	१ ४५	१ ३८
ओ-२५ वरील	२१९	२ ४०	२ २८	ओ-२८ वरील	७	० २१	० २०
	२२०	० ९७	० ९२		८	१ ४९	१ ४२
	२४५/१	० ५९	० ५६		९	१ ७२	१ ६३
	२४५/२	० ४०	० ३८		१०	० ५६	० ५३
	२४६	० ८०	० ७६		१४	१ ०७	१ ०२
	२४७	१ १४	१ ०८		१५	१ ३१	१ २४
	२४८	० ३३	० ३१		१६	० ७०	० ६७
	२५१	० ६५	० ६२		१७	० ४७	० ४५
	२५२	० ६५	० ६२		१८	० ५२	० ४९
	२६५	० ९३	० ८८		१९	० ००	० ००
					२०	० ७९	० ७५
एकूण . .	११	११ ०६	१० ५१	एकूण . .	१२	१० २९	९ ७८

विमोचक स्थळ क्रमांक	२१	० २१	० २०		९७	० ३०	० २९
ओ-२९ वरील	२६	० ०८	० ०८		९८	० ५१	० ४८
	२७	० १४	० १३		१२४	२ १९	२ ०८
	२८	० ६९	० ६६		१२५	० ८२	० ७८
	२९	१ ६५	१ ५७				
	३०	१ ५३	१ ४५	एकूण . .	२५	१० ४८	९ ९६
	३१	० ५३	० ५०				
	३२	० २८	० २७	विमोचक स्थळ क्रमांक	१२३/१	१ २०	१ १४
	३४	० ३८	० ३६	ओ-३१ वरील	१२३/२	० ७०	० ६७
	३५	० ३८	० ३६		१२६	१ २०	१ १४
	३६	० ०६	० ०६		१२७	० ६०	० ५७
	३७	० १२	० ११		१२८	० ५३	० ५०
	३८	० ८८	० ८४		१२९	० ६०	० ५७
	३९	० ८४	० ८०		१३०	० ५८	० ५५
	४०	० ८५	० ८१		१३२	० ४५	० ४३
	४१	० २२	० २१		१३३	० ६४	० ६१
	३५०	० ३४	० ३२		१३४	० ५९	० ५६
	३५१	० ६२	० ५९		१३५	० ७०	० ६७
					१३६	० ४१	० ३९
एकूण . .	१८	९ ८०	९ ३१		१३७	० ४३	० ४१
					१३८	० ८६	० ८२
विमोचक स्थळ क्रमांक	४२	० ६२	० ५९				
ओ-३० वरील	४३	० १६	० १५	एकूण . .	१४	९ ४९	९ ०२
	४४	० २१	० २०				
	४५	० ४५	० ४३	विमोचक स्थळ क्रमांक	१३१/१	१ ३७	१ ३०
	६०	० ५६	० ५३	ओ-३२ वरील	१३१/२	१ ७७	१ ६८
	८१	० ०७	० ०७		१४६	१ २०	१ १४
	८२	० १०	० १०		१४७	३ ४२	३ २५
	८३	० २९	० २८		१४८	० ७८	० ७४
	८४	० १६	० १५		१४९	० ७६	० ७२
	८५	० १०	० १०				
	८६	० १६	० १५	एकूण . .	६	९ ३०	८ ८४
	८७	० ३५	० ३३				
	८८	० ३२	० ३०	विमोचक स्थळ क्रमांक	१३९	० ५१	० ४८
	८९	० २८	० २७	ओ-३३ वरील	१४०	० ७२	० ६८
	९०	० ३३	० ३१		१४१	० ५३	० ५०
	९१	० ४१	० ३९		१४२	० ५४	० ५१
	९२	० ६६	० ६३		१४३	० ५६	० ५३
	९३	० ७३	० ६९		१४४	० ६४	० ६१
	९४	० ३१	० २९		१४५	० ५०	० ४८
	९५	० २१	० २०		१५५	० ३१	० २९
	९६	० १८	० १७		१५६	० २९	० २८

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१५७	० ६०	० ५७		६६	१ २०	१ १४
	१६८	० २४	० २३		६७	० ४०	० ३८
	१६९	० २९	० २८		१०३	० २९	० २८
	१७०	० ५५	० ५२		१०४	० १५	० १४
	१७१	० २१	० २०		१०५	० ६४	० ६१
	१७२	० ३३	० ३१		१०६	० ४९	० ४७
	३६०	० २५	० २४		१०७	० ४९	० ४७
					१०८	० ४४	० ४२
एकूण . .	१६	७ ०७	६ ७२		१०९	१ १३	१ ०७
					११०	० ०६	० ०६
विमोचक स्थळ क्रमांक	१५०	१ ०१	० ९६		१११	० १४	० १३
ओ-३४ वरील	१५१	१ ००	० ९५		११२	० ०२	० ०२
	१५२	० ५६	० ५३		११३	० १२	० ११
	१५३	० ६८	० ६५				
	१५४	० ५४	० ५१	एकूण . .	१९	६ ७५	६ ४१
	१५८	१ ३२	१ २५				
	१५९	० ५२	० ४९	विमोचक स्थळ क्रमांक	६८	० ५६	० ५३
	१६०	० २८	० २७	ओ-३७ वरील	६९	० ०६	० ०६
	१६१	१ ०४	० ९९		७०	० १४	० १३
	१६२	० ६०	० ५७		७१	० ०६	० ०६
	१६३	० २१	० २०		७२	० ३४	० ३२
	१६४	० २८	० २७		७३	० ०६	० ०६
	१६५	० ५०	० ४८		७४	० ३०	० २९
	१६६	० २०	० १९		७५	० ०६	० ०६
	१६७	० ७०	० ६७		७६	० ३०	० २९
	२७८	० २४	० २३		७७	० ५६	० ५३
					७८	० २७	० २६
एकूण . .	१६	९ ६८	९ २०		७९	० १५	० १४
					८०	० २०	० १९
विमोचक स्थळ क्रमांक	११६	० ९०	० ८६		९९	० ३८	० ३६
ओ-३५ वरील	११७	१ २०	१ १४		१००	० ९६	० ९१
	१७३	० ७४	० ७०		१०१	० ५०	० ४८
	१७४	० ९९	० ९४		१०२	० ६५	० ६२
	१७५	२ १८	२ ०७		११३	० ०४	० ०४
	१७६	१ १२	१ ०६		११४	० १०	० १०
	१७७	२ १८	२ ०७		११५	० ४०	० ३८
					११८	० २१	० २०
एकूण . .	७	९ ३१	८ ८४		११९	० ४७	० ४५
					१२०	० २१	० २०
विमोचक स्थळ क्रमांक	५९	० १९	० १८		१२१	० ४४	० ४२
ओ-३६ वरील	६१	० २२	० २१		१२२	० ६०	० ५७
	६२	० १९	० १८				
	६३	० २४	० २३	एकूण . .	२५	८ ०२	७ ६२
	६४	० १६	० १५				
	६५	० १८	० १७				

विमोचक स्थळ क्रमांक	१८०	१ ३६	१ २९		२३६	० २६	० २५
ओ-३८ वरील	१८१	१ २२	१ १६		२३७	० ३९	० ३७
	१८२	१ ५४	१ ४६		३२२	० २१	० २०
	१८३	२ ३९	२ २७		३२३	० ६२	० ५९
	१८४	१ ३२	१ २५		३२४	० ४०	० ३८
	१८६	० ३६	० ३४		३२५	० ३३	० ३१
	१८७	१ ६१	१ ५३				
	१८८	१ ०४	० ९९	एकूण . .	१२	७ २३	६ ८७
एकूण . .	८	१० ८४	१० ३०	विमोचक स्थळ क्रमांक	२००	१ २५	१ १९
				ओ-४२ वरील	२५१	१ ०५	१ ००
विमोचक स्थळ क्रमांक	१८५	१ ६१	१ ५३		२५२	१ १६	१ १०
ओ-३९ वरील	१८९	० ००	० ००		२५३	१ ०८	१ ०३
	१९०	३ ४७	३ ३०		२५४	१ ३४	१ २७
	१९१	० ३५	० ३३		३५५	२ ६४	२ ५१
	१९२	० ३४	० ३२		३५६	० ६१	० ५८
	१९३	० ४२	० ४०				
	१९४	० ८०	० ७६	एकूण . .	७	९ १३	८ ६७
	१९६	० ००	० ००	विमोचक स्थळ क्रमांक	२३८	० ८०	० ७६
	१९७	१ ०८	१ ०३	ओ-४३ वरील	२३९	० २०	० १९
	१९८	० ०४	० ०४		२४०	० २०	० १९
	१९९	० ००	० ००		२४१	१ ८६	१ ७७
एकूण . .	११	८ ११	७ ७०		२४२	० ४९	० ४७
विमोचक स्थळ क्रमांक	१९५	२ ३३	२ २१		२४३	० २९	० २८
ओ-४० वरील	२०१	१ ७५	१ ६६		२४४	० २७	० २६
	२०२/१	१ ६०	१ ५२		२४५	० २८	० २७
	२०२/२	२ २५	२ १४		२४६	१ १०	१ ०५
	२०३	१ १६	१ १०		२४७	० २६	० २५
	२०४	० ७०	० ६७		२४८	० २६	० २५
	२०५	० ३५	० ३३		२४९	० ४१	० ३९
	२०६	० ००	० ००		२५०	० ४१	० ३९
एकूण . .	८	१० १४	९ ६३	एकूण . .	१५	९ १०	८ ६५
विमोचक स्थळ क्रमांक	२३०	४ ००	३ ८०	विमोचक स्थळ क्रमांक	२५५	१ ५४	१ ४६
ओ-४१ वरील	२३१	० ३४	० ३२	ओ-४४ वरील	२५६	० ९०	० ८६
	२३२	० ३२	० ३०		२५७	१ ०६	१ ०१
	२३३	० ०८	० ०८		२५८	३ ९९	३ ७९
	२३४	० १२	० ११		२६१	१ ००	० ९५
	२३५	० १६	० १५		२६२	० ५८	० ५५



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२६३	१ ०५	१ ००		१३५/२	१ ५९	१ ५१
	२६४	० ४४	० ४२		१४०	० ६१	० ५८
	२६५	० ८०	० ७६		१४१	० ४०	० ३८
	२६६	० ८०	० ७६		१४२	० ७१	० ६७
	२६७	० ००	० ००				
एकूण . .	११	१२ १६	११ ५५	एकूण . .	१२	११ ९२	११ ३२
विमोचक स्थळ क्रमांक	२६८	० ००	० ००	विमोचक स्थळ क्रमांक	६९	० ७५	० ७१
ओ-४५ वरील	२६९	१ ३०	१ २४	ओ-४८ वरील	७२	० ५५	० ५२
	२७०	० ३८	० ३६		७३	१ २०	१ १४
	२७१	० ००	० ००		७५	० ४३	० ४१
	२७२	० १९	० १८		७६	० १२	० ११
	२७३	२ ००	१ ९०		७७	० ५०	० ४८
	२७४	० ९०	० ८६		९३	० ८२	० ७८
	२७५	० २३	० २२		९४	० ९९	० ९४
	३१७	० ००	० ००		१००	० ७२	० ६८
एकूण . .	९	५ ००	४ ७५		१०१	१ ०६	१ ०१
विमोचक स्थळ क्रमांक	२१	१ ३०	१ २४		१०२	० ५१	० ४८
ओ-४६ वरील	११२	० ९८	० ९३		१०३	० ५७	० ५४
	११३	० ९८	० ९३		१०४	० ५१	० ४८
	१४३	० ७१	० ६७		११८	० ६९	० ६६
	१४४	० ९६	० ९१		११९	० ४९	० ४७
	१४५	० ६०	० ५७		१२३	० ६५	० ६२
	१५१	० २८	० २७		१२४	० ५५	० ५२
	१५२	० ८४	० ८०		१२८	१ २७	१ २१
	१५३	० ८४	० ८०	एकूण . .	१८	१२ ३८	११ ७६
	१५९	१ १०	१ ०५	विमोचक स्थळ क्रमांक	८३	१ १५	१ ०९
	१६०	० ८१	० ७७	ओ-४९ वरील	८४	० ८०	० ७६
एकूण . .	११	९ ४०	८ ९३		८५	० ४०	० ३८
विमोचक स्थळ क्रमांक	१०९	१ ०८	१ ०३		८६	१ ३३	१ २६
ओ-४७ वरील	११०	१ ८१	१ ७२		८७	० ७२	० ६८
	११४	० ८८	० ८४		८८	० ५१	० ४८
	११५	१ ०८	१ ०३		८९	० ८१	० ७७
	११६	१ १०	१ ०५		९०	० ५०	० ४८
	११७	० ९०	० ८६		१०५	१ ९५	१ ८५
	१२९	१ १६	१ १०		१०६	१ ०२	० ९७
	१३५/१	० ६०	० ५७		१०७	० ७६	० ७२
					१०८	० ४१	० ३९
				एकूण . .	१२	१० ३६	९ ८४

### अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ क्रमांक	६५	२ ८०	२ ६६
ओ-५० वरील	६६	१ ३७	१ ३०
	६७	० ५२	० ४९
	७०	० ५१	० ४८
	७१	० ५१	० ४८
	७८	० ६१	० ५८
	७९	० ८८	० ८४
	८०	० ६०	० ५७
	८१	० ५०	० ४८
	८२	० १७	० १६
	९१	० ४५	० ४३
	९२	४ ५१	४ २८
एकूण . .	१२	१३ ४३	१२ ७६
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	६६८	४६८ ३१	४४४ ८९

गावनिहाय गोषवारा

**प्रकल्पाचे नाव—**गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,  
ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी वापर  
संस्था मर्या., कुडे सावली.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए.	एकूण आय.सी.ए.	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१	हळदा	९६	६५ १८	६१ ९२	गोसीखुर्द उजवा
२	कोसंबी चक	४४	३८ ७७	३६ ८३	कालवा वरून
३	बोडधा	२१४	१३६ ९९	१३० १४	निर्गमित शाखा
४	कुडे सावली	३१४	२२७ ३७	२१६ ००	काळवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलीका वितरिका डी-वाय- २ वरील

पाणी वापर संस्थेचे \_\_\_\_\_  
एकूण क्षेत्र . . ६६८ ४६८ ३१ ४४४ ८९

रो. ध. हटवार,  
कार्यकारी अभियंता,  
गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,  
ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपुर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५०.

BY EXECUTIVE ENGINEER  
MMISF ACT, 2005.

### NOTIFICATION-III

No. 3622-GRC-DB-WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur hereby delineate Area of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, and at other Prominent Public Places.

Therefore, I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Name of Project :** Gosikurd Right Bank Canal  
Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur.

**Name and Address of the WUA :** Proposed Water Users Association Maryadit, Kudesawali

Main Canal/ Distributory/ Minor  (1)	Village-wise WUAs Area		
	Survey No. (2)	Area in	Area in
		C. C. A. (3) H. A.	I. C. A. (4) H. A.
Gosikhurd Right Main Bank Canal Canal B-4 off-taking R. D. 7230 M. P. D. N. D. Y.-2		Canal off-taking Branch Hadda	
Chak-1	160	0 23	0 22
	161	0 21	0 20
	162	1 13	1 07
	163	0 20	0 19
	164	0 16	0 15
	165	2 26	2 15
	166	1 40	1 33

SCHEDULE--Contd.				SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	169	0 73	0 69		207	0 80	0 76
	170	0 84	0 80		208	1 39	1 32
	171	0 48	0 46		209	0 75	0 71
	172	0 34	0 32		211	1 28	1 22
	173	4 43	4 21		212	0 20	0 19
	174	0 00	0 00				
	182	0 61	0 58				
	184	0 69	0 66				
	Total ..	15	13 71		Total ..	12	10 28
Chak-2	183	0 64	0 61	Chak-5	195	0 00	0 00
	186	0 36	0 34		224	0 22	0 21
	187	1 48	1 41		225	0 29	0 28
	188	0 25	0 24		226	0 48	0 46
	189	0 40	0 38		227	0 24	0 23
	190	0 40	0 38		228	0 00	0 00
	191	0 28	0 27		234	0 00	0 00
	192	0 31	0 29		235	0 00	0 00
	193	0 31	0 29		236	1 00	0 95
	194	0 70	0 67		237	1 27	1 21
	294	0 45	0 43		238	0 60	0 57
	295	0 40	0 38		239	1 02	0 97
	296	0 41	0 39		240	0 00	0 00
	297	0 58	0 55		241	0 06	0 06
	298	0 96	0 91		242	0 78	0 74
	299	0 61	0 58		244	0 68	0 65
	300	0 37	0 35		245	0 80	0 76
	301	0 36	0 34		246	0 81	0 77
	302	0 36	0 34		247	0 33	0 31
					248	0 40	0 38
					249	0 40	0 38
	Total ..	19	9 63		Total ..	21	9 38
Chak-3	176	1 02	0 97	Chak-6	198	2 43	2 31
	177	1 20	1 14		199	0 78	0 74
	178	0 81	0 77		229	0 72	0 68
	180	0 16	0 15		230	0 92	0 87
	181	0 59	0 56		231	0 45	0 43
	196	1 83	1 74		232	0 84	0 80
	197	1 72	1 63		233	0 53	0 50
	Total ..	7	7 33		Total ..	7	6 67
Chak-4	200	0 75	0 71	Chak-7	210	0 71	0 67
	201	0 59	0 56		213	0 17	0 16
	202	0 62	0 59		214	0 00	0 00
	203	0 68	0 65		215	0 00	0 00
	204	1 42	1 35		216	0 41	0 39
	205	0 30	0 29		217	0 40	0 38
	206	1 50	1 43		218	0 36	0 34
					221	2 00	1 90
					666	0 80	0 76
					Total ..	9	4 85

SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Chak-8	Kosambi Chak		
	38	3 12	2 96
	39	0 33	0 31
	40	1 17	1 11
	58	1 18	1 12
	59	0 46	0 44
	60	0 12	0 11
	61	1 83	1 74
	62	0 12	0 11
	63	1 05	1 00
	Total ..	9 38	8 91
Chak-9	41	1 80	1 71
	42	0 30	0 29
	43	1 42	1 35
	44	1 60	1 52
	53	1 44	1 37
	54	0 42	0 40
	55	0 42	0 40
	56	0 44	0 42
	57	1 20	1 14
	Total ..	9 04	8 59
Chak-10	64	0 85	0 81
	65	0 22	0 21
	81	0 15	0 14
	82	0 70	0 67
	83	0 23	0 22
	Hadda		
	219	0 44	0 42
	220	0 53	0 50
	221	0 21	0 20
	222	1 10	1 05
	223	0 55	0 52
	666	0 50	0 48
	Total ..	11 54	11 21
Chak-11	Kosambi Chak		
	18	1 01	0 96
	19	1 30	1 24
	20	0 33	0 31
	26/1	1 50	1 43
	26/2	1 00	0 95
	45/1	0 68	0 65
	45/2	0 50	0 48
	46	1 20	1 14
	159	1 10	1 05
	Total ..	9 86	8 19

SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Chak-12	21	0 22	0 21
	22	1 62	1 54
	23	0 78	0 74
	24	0 45	0 43
	25	0 40	0 38
	47	1 03	0 98
	48	0 40	0 38
	49	0 40	0 38
	50	0 74	0 70
	51	1 45	1 38
	52	0 24	0 23
	111	1 85	1 76
	Total ..	12 95	12 10
Chak-13	Boddha		
	35	2 63	2 50
	36	1 24	1 18
	37	0 43	0 41
	38	1 21	1 15
	39	0 12	0 11
	40	0 70	0 67
	41	1 16	1 10
	268	0 97	0 92
	269	0 56	0 53
	270	0 81	0 77
	271	0 60	0 57
	272	0 21	0 20
	273	0 47	0 45
	Total ..	13 11	12 55
Chak-14	42	0 18	0 17
	43	1 23	1 17
	44	0 28	0 27
	45	0 40	0 38
	46	0 86	0 82
	98	1 64	1 56
	99	0 63	0 60
	100	0 49	0 47
	101	1 20	1 14
	102	1 37	1 30
	103	0 06	0 06
	104	0 72	0 68
	105	0 37	0 35
	106	0 43	0 41
	107	0 22	0 21
	108	0 46	0 44
	109	0 26	0 25
	Total ..	17 10	16 26

SCHEDULE--Contd.				SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
Chak-15	96	1 05	1 00		91	0 32	0 30
	97	0 42	0 40		92	1 89	1 80
	110	1 02	0 97		93	0 81	0 77
	111	0 46	0 44		94	0 80	0 76
	112	2 26	2 15		95	0 40	0 38
	113	0 14	0 13		127	0 00	0 00
	114/1	1 11	1 05				
	114/2	0 81	0 77				
	115	0 20	0 19				
	116	0 20	0 19				
	117	0 27	0 26				
	118	1 43	1 36				
	Total ..	12	9 37		15	7 04	6 69
Chak-16	119	0 77	0 73	Chak-19	147	1 21	1 15
	150	1 91	1 81		148	1 63	1 55
	151	1 11	1 05		149	1 49	1 42
	152	0 97	0 92		162	0 11	0 10
	153	0 15	0 14		163	0 05	0 05
	154	2 94	2 79		164	0 27	0 26
	155	1 67	1 59		165	0 08	0 08
	156	0 61	0 58		166	0 04	0 04
	157	0 52	0 49		167	0 05	0 05
	158	0 73	0 69		168	0 06	0 06
	159	0 30	0 29		169	0 20	0 19
	160	0 19	0 18		170	0 04	0 04
	161	1 48	1 41		171	0 58	0 55
	Total ..	13	13 35		172	0 05	0 05
Chak-17	5	1 03	0 98	Chak-20	173	0 02	0 02
	120	1 47	1 40		174	0 08	0 08
	121	1 54	1 46		175	0 28	0 27
	122	0 61	0 58		176	0 30	0 29
	123	0 37	0 35		177	0 74	0 70
	124	1 14	1 08		178	1 78	1 69
	125	0 47	0 45		179	0 65	0 62
	126	0 00	0 00		180	0 65	0 62
	138	0 23	0 22				
	139	0 15	0 14				
	140	0 39	0 37				
	141	0 83	0 79				
	Total ..	12	8 23				
Chak-18	74	0 40	0 38				
	75	0 12	0 11				
	77	0 19	0 18				
	78	0 55	0 52				
	79	0 48	0 46				
	87	0 64	0 61				
	88	0 16	0 15				
	89	0 16	0 15				
	90	0 12	0 11				

SCHEDULE--Contd.				SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	136	1 01	0 96		207	0 55	0 52
	137	0 63	0 60		208	0 98	0 93
	-----	-----	-----		209	0 56	0 53
Total ..	23	10 23	9 72		210	0 11	0 10
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Chak-21	142	1 13	1 07	Total ..	17	9 48	9 01
	143	0 04	0 04		-----	-----	-----
	144	0 77	0 73	Chak-24	211	0 35	0 77
	145	0 39	0 37		212/1	0 84	0 80
	146	0 52	0 49		212/2	0 40	0 38
	186	1 42	1 35		213	0 81	0 77
	187	0 46	0 44		214	0 25	0 24
	188	0 18	0 17		215	0 41	0 39
	189	0 17	0 16		216	0 52	0 49
	190	0 33	0 31		217	0 24	0 23
	221	0 14	0 13		249	0 83	0 79
	222	0 12	0 11		250	0 34	0 32
	223	0 21	0 20		253	0 12	0 11
	224	0 26	0 25		254	0 34	0 32
	225	0 30	0 29		255	0 98	0 93
	226	0 28	0 27		258	0 09	0 09
	227	0 45	0 43		259	0 24	0 23
	228	0 90	0 86		260	0 10	0 10
	229	0 35	0 33		261	0 08	0 08
	230	0 46	0 44		262	0 72	0 68
	231	0 66	0 63		263	0 40	0 38
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Total ..	21	9 54	9 06	Total ..	19	8 06	7 66
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Chak-22	181	0 72	0 68	Chak-25	218	2 20	2 09
	182	0 08	0 08		219	2 40	2 28
	183	0 48	0 46		220	0 97	0 92
	184	1 66	1 58		245/1	0 59	0 56
	185	1 24	1 18		245/2	0 40	0 38
	232	0 26	0 25		246	0 80	0 76
	233	0 57	0 54		247	1 14	1 08
	234	1 30	1 24		248	0 33	0 31
	235	1 07	1 02		251	0 65	0 62
	236	1 76	1 67		252	0 65	0 62
	-----	-----	-----		265	0 93	0 88
Total ..	10	9 14	8 68		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Total ..	11	11 06	10 51
Chak-23	191	0 81	0 77		-----	-----	-----
	192	1 86	1 77	Chak-26	237	1 15	1 09
	193/1	0 55	0 52		238	0 90	0 86
	193/2	0 41	0 39		239	1 20	1 14
	194	0 66	0 63		240/1	1 55	1 47
	195	0 61	0 58		240/2	1 03	0 98
	200	0 20	0 19		241	0 62	0 59
	201	0 30	0 29		242	1 10	1 05
	202	0 33	0 31		243	0 40	0 38
	203	0 26	0 25		244	1 27	1 21
	204	0 71	0 67		-----	-----	-----
	205	0 11	0 10	Total ..	9	9 22	8 76
	206	0 47	0 45		-----	-----	-----

SCHEDULE--Contd.				SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
Chak-27		Kudesawali			45	0 45	0 43
	1	0 17	0 16		60	0 56	0 53
	2	0 16	0 15		81	0 07	0 07
	3	0 22	0 21		82	0 10	0 10
	4	0 33	0 31		83	0 29	0 28
	5	0 46	0 44		84	0 16	0 15
	11	0 32	0 30		85	0 10	0 10
	12	0 35	0 33		86	0 16	0 15
	13	0 42	0 40		87	0 35	0 33
	342	1 65	1 57		88	0 32	0 30
	343	1 28	1 22		89	0 28	0 27
	345	0 92	0 87		90	0 33	0 31
	346	1 30	1 24		91	0 41	0 39
	347	0 40	0 38		92	0 66	0 63
	Total ..	13	7 98	7 58	93	0 73	0 69
Chak-28	6	1 45	1 38	94	0 31	0 29	
	7	0 21	0 20	95	0 21	0 20	
	8	1 49	1 42	96	0 18	0 17	
	9	1 72	1 63	97	0 30	0 29	
	10	0 56	0 53	98	0 51	0 48	
	14	1 07	1 02	124	2 19	2 08	
	15	1 31	1 24	125	0 82	0 78	
	16	0 70	0 67	Total ..	25	10 48	9 96
	17	0 47	0 45	Chak-31	123/1	1 20	1 14
	18	0 52	0 49		123/2	0 70	0 67
	19	0 00	0 00		126	1 20	1 14
	20	0 79	0 75		127	0 60	0 57
	Total ..	12	10 29		9 78	128	0 53
	Chak-29	21	0 21	0 20	129	0 60	0 57
		26	0 08	0 08	130	0 58	0 55
27		0 14	0 13	132	0 45	0 43	
28		0 69	0 66	133	0 64	0 61	
29		1 65	1 57	134	0 59	0 56	
30		1 53	1 45	135	0 70	0 67	
31		0 53	0 50	136	0 41	0 39	
32		0 28	0 27	137	0 43	0 41	
34		0 38	0 36	138	0 86	0 82	
35		0 38	0 36	Total ..	14	9 49	9 02
36		0 06	0 06	Chak-32	131/1	1 37	1 30
37		0 12	0 11		131/2	1 77	1 68
38		0 88	0 84		146	1 20	1 14
39		0 84	0 80		147	3 42	3 25
40		0 85	0 81		148	0 78	0 74
41	0 22	0 21	149	0 76	0 72		
350	0 34	0 32	Total ..	6	9 30	8 84	
351	0 62	0 59	Chak-33	139	0 51	0 48	
Total ..	18	9 80		9 31	140	0 72	0 68
Chak-30	42	0 62		0 59	141	0 53	0 50
	43	0 16		0 15	142	0 54	0 51
	44	0 21	0 20				

SCHEDULE--Contd.				SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	143	0 56	0 53		106	0 49	0 47
	144	0 64	0 61		107	0 49	0 47
	145	0 50	0 48		108	0 44	0 42
	155	0 31	0 29		109	1 13	1 07
	156	0 29	0 28		110	0 06	0 06
	157	0 60	0 57		111	0 14	0 13
	168	0 24	0 23		112	0 02	0 02
	169	0 29	0 28		113	0 12	0 11
	170	0 55	0 52				
	171	0 21	0 20				
	172	0 33	0 31				
	360	0 25	0 24				
Total . .	13	7 07	6 72	Total . .	19	6 75	6 41
Chak-34	150	1 01	0 96	Chak-37	68	0 56	0 53
	151	1 00	0 95		69	0 06	0 06
	152	0 56	0 53		70	0 14	0 13
	153	0 68	0 65		71	0 06	0 06
	154	0 54	0 51		72	0 34	0 32
	158	1 32	1 25		73	0 06	0 06
	159	0 52	0 49		74	0 30	0 29
	160	0 28	0 27		75	0 06	0 06
	161	1 04	0 99		76	0 30	0 29
	162	0 60	0 57		77	0 56	0 53
	163	0 21	0 20		78	0 27	0 26
	164	0 28	0 27		79	0 15	0 14
	165	0 50	0 48		80	0 20	0 19
	166	0 20	0 19		99	0 38	0 36
	167	0 70	0 67		100	0 96	0 91
	278	0 24	0 23		101	0 50	0 48
					102	0 65	0 62
Total . .	16	9 68	9 20		113	0 04	0 04
					114	0 10	0 10
Chak-35	116	0 90	0 86		115	0 40	0 38
	117	1 20	1 14		118	0 21	0 20
	173	0 74	0 70		119	0 47	0 45
	174	0 99	0 94		120	0 21	0 20
	175	2 18	2 07		121	0 44	0 42
	176	1 12	1 06		122	0 60	0 57
	177	2 18	2 07				
Total . .	7	9 31	8 84	Total . .	25	8 02	7 62
Chak-36	59	0 19	0 18	Chak-38	180	1 36	1 29
	61	0 22	0 21		181	1 22	1 16
	62	0 19	0 18		182	1 54	1 46
	63	0 24	0 23		183	2 39	2 27
	64	0 16	0 15		184	1 32	1 25
	65	0 18	0 17		186	0 36	0 34
	66	1 20	1 14		187	1 61	1 53
	67	0 40	0 38		188	1 04	0 99
	103	0 29	0 28				
	104	0 15	0 14				
	105	0 64	0 61				
				Total . .	8	10 84	10 30
				Chak-39	185	1 61	1 53
					189	0 00	0 00
					190	3 47	3 30
					191	0 35	0 33
					192	0 34	0 32



SCHEDULE--Contd.				SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	193	0 42	0 40		246	1 10	1 05
	194	0 80	0 76		247	0 26	0 25
	196	0 00	0 00		248	0 26	0 25
	197	1 08	1 03		249	0 41	0 39
	198	0 04	0 04		250	0 41	0 39
	199	0 00	0 00		259	1 87	1 78
					260	0 40	0 38
Total ..	11	8 11	7 70	Total ..	15	9 10	8 65
Chak-40	195	2 33	2 21	Chak-44	255	1 54	1 46
	201	1 75	1 66		256	0 90	0 86
	202/1	1 60	1 52		257	1 06	1 01
	202/2	2 25	2 14		258	3 99	3 79
	203	1 16	1 10		261	1 00	0 95
	204	0 70	0 67		262	0 58	0 55
	205	0 35	0 33		263	1 05	1 00
	206	0 00	0 00		264	0 44	0 42
Total ..	8	10 14	9 63		265	0 80	0 76
Chak-41	230	4 00	3 80		266	0 80	0 76
	231	0 34	0 32		267	0 00	0 00
	232	0 32	0 30	Total ..	11	12 16	11 55
	233	0 08	0 08	Chak-45	268	0 00	0 00
	234	0 12	0 11		269	1 30	1 24
	235	0 16	0 15		270	0 38	0 36
	236	0 26	0 25		271	0 00	0 00
	237	0 39	0 37		272	0 19	0 18
	322	0 21	0 20		273	2 00	1 90
	323	0 62	0 59		274	0 90	0 86
	324	0 40	0 38		275	0 23	0 22
	325	0 33	0 31		317	0 00	0 00
Total ..	12	7 23	6 87	Total ..	9	5 00	4 75
Chak-42	200	1 25	1 19	Chak-46	21	1 30	1 24
	251	1 05	1 00		112	0 98	0 93
	252	1 16	1 10		113	0 98	0 93
	253	1 08	1 03		143	0 71	0 67
	254	1 34	1 27		144	0 96	0 91
	355	2 64	2 51		145	0 60	0 57
	356	0 61	0 58		151	0 28	0 27
Total ..	7	9 13	8 67		152	0 84	0 80
Chak-43	238	0 80	0 76		153	0 84	0 80
	239	0 20	0 19		159	1 10	1 05
	240	0 20	0 19		160	0 81	0 77
	241	1 86	1 77	Total ..	11	9 40	8 93
	242	0 49	0 47				
	243	0 29	0 28				
	244	0 27	0 26				
	245	0 28	0 27				

SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
Chak-47	109	1 08	1 03
	110	1 81	1 72
	114	0 88	0 84
	115	1 08	1 03
	116	1 10	1 05
	117	0 90	0 86
	129	1 16	1 10
	135/1	0 60	0 57
	135/2	1 59	1 51
	140	0 61	0 58
	141	0 40	0 38
	142	0 71	0 67
Total . .	12	11 92	11 32
Chak-48	69	0 75	0 71
	72	0 55	0 52
	73	1 20	1 14
	75	0 43	0 41
	76	0 12	0 11
	77	0 50	0 48
	93	0 82	0 78
	94	0 99	0 94
	100	0 72	0 68
	101	1 06	1 01
	102	0 51	0 48
	103	0 57	0 54
	104	0 51	0 48
	118	0 69	0 66
	119	0 49	0 47
	123	0 65	0 62
	124	0 55	0 52
	128	1 27	1 21
Total . .	18	12 38	11 76
Chak-49	83	1 15	1 09
	84	0 80	0 76
	85	0 40	0 38
	86	1 33	1 26
	87	0 72	0 68
	88	0 51	0 48
	89	0 81	0 77
	90	0 50	0 48
	105	1 95	1 85
	106	1 02	0 97
	107	0 76	0 72
	108	0 41	0 39
Total . .	12	10 36	9 84

SCHEDULE--Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
Chak-50	65	2 80	2 66
	66	1 37	1 30
	67	0 52	0 49
	70	0 51	0 48
	71	0 51	0 48
	78	0 61	0 58
	79	0 88	0 84
	80	0 60	0 57
	81	0 50	0 48
	82	0 17	0 16
	91	0 45	0 43
	92	4 51	4 28
Total . .	12	13 43	12 76
Total Area of WUA . .	668	468 31	444 89

## VILLAGEWISE ABSTRACT

**Name of Project :** Gosikhurd Right Bank Canal

Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur.

**Water User's Association Name and Address :**Proposed Water User's Association Maryadit,  
Kudesawali.

Sr. No.	Village Name	Survey No.	Area in C.C.A. (4) H. A.	Area in I.C.A. (5) H. A.	Remarks (6)
1	Hadda	96	65 18	61 92	Gosikhurd
2	Kosambi Chak	44	38 77	36 83	Right Main
3	Boddha	214	136 99	130 14	Bank Canal
4	Kudesawali	314	227 37	216 00	offtaking
Canal B-4					
Total Area of WUA . .					
			668	468 31	444 89
offtaking					
R.D.7230 M.					
P. D. N.					
D.Y.-2.					

R. D. HATWAR,  
Executive Engineer,  
Gosikhurd Right Bank Canal  
Division, Bramhapuri,  
Dist. Chandrapur.

Bramhapuri :  
Dated the 6<sup>th</sup> December 2019.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५१.

**अनुसूची**

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

**प्रकल्पाचे नाव :-**गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी जि. चंद्रपूर.

**महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.—**

**पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता :** नियोजित/प्रस्तावित पाणी वापर संस्था मर्यादित, हळदा.

**अधिसूचना-३**

क्रमांक का.अ.-३६२२-गोऊका-चिशा-पावासं-२०१९.—

मुख्य कालवा/वितरिका  
लघुकालवा

गावनिहाय पाणी वापर  
संस्थेचे क्षेत्र

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलमे ५,६,७ व नियम ३ व अधिसूचना २ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे, अधिसूचना-३ प्रसिद्ध करित आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन व व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्ययावत यादी नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमिनधारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशीलासह प्रमाणित प्रत संबधीत ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय व उपविभागीय व विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करित आहे.

त्याअर्थी, मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रात समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणीही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जमिनीत पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्वधारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा करून घेणे बंधनकारक राहिल.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस,ही सदर अधिसूचना **राजपत्रात** जाहिर झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आंत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

	सर्व्हे नंबर	सी.सी.ए	आय.सी.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलिका कालवा सा.क्र.१०२४० मीटर आर-३ वरील विमोचके			
		हळदा	
विमोचक स्थळ	३४७	१ ०७	१ ०२
क्रमांक ओ-१वरील	३६१	० ४७	० ४५
	३६२	० ५२	० ४९
	३६३	० ३६	० ३४
	३६५	० ६४	० ६१
	३६६	० ५८	० ५५
	३६७	० ६३	० ६०
	३६८	० ६४	० ६१
	३६९	१ १२	१ ०६
	३७०	० ४०	० ३८
	३७२	१ ३९	१ ३२
एकूण	११	७ ८२	७ ४३
विमोचक स्थळ	३०४/१	० ७७	० ७३
क्रमांक ओ-२	३०४/२	० ६०	० ५७
वरील	३२९	० ५५	० ५२
	३३१	० ३४	० ३२
	३३५	० ४६	० ४४
	३३६	० ४६	० ४४
	३३७	० ४५	० ४३
	३३८	० ७०	० ६७
	३३९	० ३४	० ३२
	३४०	० ३३	० ३१

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३४१	० २१	० २०		४५३	० २०	० १९
	३४२	२ ०१	१ ९१		४५४	१ ०४	० ९९
	३४५	० ८०	० ७६		४५५	० २३	० २२
	३६४	० ६४	० ६१		४५६	१ १७	१ ११
	३७१	० ३४	० ३२		४५७	० ६७	० ६४
	३७४	० ८६	० ८२		४५८	० ००	० ००
					४५९	० ००	० ००
एकूण	१६	९ ८६	९ ३७		९२७	१ ०५	१ ००
विमोचक स्थळ	२९३	० ५५	० ५२				
क्रमांक ओ-३वरील	३०३/१	० ४२	० ४०	एकूण	१२	७ ४८	७ ११
	३०३/२	० ४२	० ४०				
	३०५	० ५९	० ५६	गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून			
	३०६	० ७८	० ७४	निर्गमित बंद नलिका कालवा सा.क्र. १११८५ मीटर आर-४ वरील			
	३०७	१ ४१	१ ३४	विमोचके			
	३०८	१ ५३	१ ४५	विमोचक स्थळ	६४२	० ७०	० ६७
	३०९	० ३२	० ३०	क्रमांक ओ-१वरील	६४३	० ६५	० ६२
	३२६	१ २५	१ १९		६४४	० ७१	० ६७
	३२७	० २८	० २७		६४५	० ५४	० ५१
	३२८	० २८	० २७		६४६	० ४९	० ४७
	१११२	० ३०	० २९		६४७	० ५०	० ४८
एकूण	१२	८ १३	७ ७२		६४८/१	० ४०	० ३८
विमोचक स्थळ	१	२ ०५	१ ९५		६४८/२	० ४०	० ३८
क्रमांक ओ-४वरील	२	० ०४	० ०४		६५०	१ ४४	१ ३७
	३	१ ०६	१ ०१		६५१	० ३९	० ३७
	४	१ ००	० ९५		६५२	१ ०७	१ ०२
	३११	० ६७	० ६४		६६७	० ६२	० ५९
	३१२	१ ५८	१ ५०	एकूण	१२	७ ९१	७ ५१
	३१३	० ७०	० ६७				
एकूण	७	७ १०	६ ७५	विमोचक स्थळ	६०१	० ३८	० ३६
विमोचक स्थळ	३७३	० ८०	० ७६	क्रमांक ओ-२	६०२	० ८२	० ७८
क्रमांक ओ-५वरील	४५०	१ ८६	१ ७७	वरील	६२४	० १९	० १८
	४५१	० १२	० ११		६२५	० २२	० २१
	४५२	० ३४	० ३२		६२६	० १८	० १७
					६२७	० ४०	० ३८
					६२८	० ३५	० ३३

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	६२९	० ५३	० ५०		१०६४	० ७४	० ७०
	६३०	० ३७	० ३५		१०६५	० ९४	० ८९
	६३१	० ४५	० ४३		१०७६	० ३१	० २९
	६३२	० २४	० २३		१०७७	० २५	० २४
	६३९	० ९३	० ८८		१०७८	० २९	० २८
	६४०	१ ०१	० ९६		१०७९	० २४	० २३
	६४१	० ५८	० ५५		१०८०	० ६४	० ६१
					१०८१	० ४१	० ३९
एकूण	१४	६ ६५	६ ३२	एकूण	१८	९ ९९	९ ४९
विमोचक स्थळ	६१८	० ०७	० ०७	विमोचक स्थळ	८२८	० ४२	० ४०
क्रमांक ओ-३ वरील	६१९	० ०७	० ०७	क्रमांक ओ-५ वरील	८२९	० ३८	० ३६
	६२०	० २४	० २३		८३०	० ६९	० ६६
	६२१	० २१	० २०		१०४६	० २७	० २६
	६२२	० ७०	० ६७		१०४७	० १६	० १५
	६२३	० २१	० २०		१०४८	० ४०	० ३८
	६३४/१	० ८७	० ८३		१०४९	१ १२	१ ०६
	६३४/२	१ ६०	१ ५२		१०५०	० ७८	० ७४
	६३४/३	१ ६०	१ ५२		१०५१	० २६	० २५
	६३४/४	१ ६०	१ ५२		१०५२	१ ७८	१ ६९
	६३४/५	० ८१	० ७७		१०५३	० ८६	० ८२
	६३५	० ५८	० ५५		१०६७	० ६१	० ५८
	६३६	० ३३	० ३१		१०६८	० ४८	० ४६
	६३७	० ३४	० ३२		१०६९	० ४०	० ३८
	६३८	० ३८	० ३६		१०७०	० ६८	० ६५
एकूण	१५	९ ६१	९ १३		१०७१	० ५०	० ४८
विमोचक स्थळ	८३३	१ ३०	१ २४	एकूण	१६	९ ७९	९ ३०
क्रमांक ओ-४वरील	१०५५	० ६५	० ६२	विमोचक स्थळ	८३१	० ९४	० ८९
	१०५६	० ३२	० ३०	क्रमांक ओ-६वरील	८३२	० ४१	० ३९
	१०५७	० ४०	० ३८		८३५	० ७२	० ६८
	१०५८	० ३६	० ३४		८३६	१ ०९	१ ०४
	१०५९	० ८४	० ८०		८३७	० ७३	० ६९
	१०६०	० ५३	० ५०		८३८	० ५०	० ४८
	१०६१	० ५८	० ५५		८४१	१ १६	१ १०
	१०६२	० ५७	० ५४				
	१०६३	० ६२	० ५९				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	१०३३	० ९०	० ८६	विमोचक स्थळ	१०११	० ६५	० ६२
	१०३४	१ २२	१ १६	क्रमांक ओ-९ वरील	१०१२/१	१ ३४	१ २७
					१०१२/२	० ५०	० ४८
एकूण . .	९	७ ६७	७ २९		१०१३	० ७६	० ७२
					१०१४	१ १०	१ ०५
विमोचक स्थळ	८८८/ १	० २८	० २७		१०१५	० ७४	० ७०
क्रमांक ओ-७ वरील	८८८/२	० २८	० २७		१०१८	० ६९	० ६६
	८८८/३	० २६	० २५		१०१९	० ८०	० ७६
	८८८/४	० २६	० २५		१०२०	० ६१	० ५८
	८८८/५	० २६	० २५		१०२१	० २४	० २३
	८८९/१	० २०	० १९		१०२२	० ७९	० ७५
	८८९/२	० २०	० १९		१०२३	० ७०	० ६७
	८८९/३	० २७	० २६		१०२४	० १९	० १८
	९९४	० ९०	० ८६		१०२५	० १९	० १८
	९९५	१ ०८	१ ०३		१०२६	० ३५	० ३३
	९९६	१ ५५	१ ४७		१०२७	० ७८	० ७४
	९९७	० ५८	० ५५				
	९९८	२ २०	२ ०९	एकूण . .	१६	१० ४३	९ ९१
एकूण . .	१३	८ ३२	७ ९०	विमोचक स्थळ	९८६	० ८०	० ७६
				क्रमांक ओ-१०	९८७	० ५३	० ५०
विमोचक स्थळ	८३९	१ ३६	१ २९	वरील	९८८	० ४४	० ४२
क्रमांक ओ-८ वरील	८४०	० ८४	० ८०		९८९	० ४९	० ४७
	१०२८	० ८४	० ८०		९९०	१ ४३	१ ३६
	१०२९	० ९४	० ८९		९९१	० ७०	० ६७
	१०३०	१ ०८	१ ०३		९९२	१ ०१	० ९६
	१०३१	० ८७	० ८३		९९३/१	१ ५३	१ ४५
	१०३२	१ ०५	१ ००		९९३/२	० ४०	० ३८
	१०३५	० ८२	० ७८		९९९	० ६२	० ५९
	१०३६	० २८	० २७		१०००	० ५६	० ५३
	१०३७	० ९१	० ८६		१००१	० ९१	० ८६
	१०४२	० २०	० १९		१००२	१ ०८	१ ०३
	१०४३	० २३	० २२		१००३	० ६८	० ६५
	१०४५	० ४६	० ४४		१००४	० ३०	० २९
	१०४६	० २७	० २६		१००५	० ९२	० ८७
एकूण . .	१४	१० १५	९ ६४	एकूण . .	१६	१२ ४०	११ ७८

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
विमोचक स्थळ	९२२	० ९७	० ९२		११०	० ४५	० ४३
क्रमांक ओ-११	९२३	० ९५	० ९०		१११	० ४३	० ४१
	९२४	२ ०१	१ ९१		११२	० ५५	० ५२
	९२८	० २१	० २०		१२१	० ९३	० ८८
	९७७	० ६२	० ५९		१२२	० ५६	० ५३
	९७८	० ६६	० ६३		१२३	० ४०	० ३८
	९७९	१ १४	१ ०८		१२४	१ १५	१ ०९
	९८०	० २४	० २३		१२५	० ९३	० ८८
	९८३	० ५६	० ५३		१२६	० ५३	० ५०
	९८४	१ ५७	१ ४९		१२७	० ३४	० ३२
	९८५	१ ७४	१ ६५		१२८	० ४१	० ३९
				एकूण ..	२१	१० २७	९ ७६
एकूण ..	११	१० ६७	१० १४	विमोचक स्थळ	८२	१ २०	१ १४
विमोचक स्थळ	९६२	० ६०	० ५७	क्रमांक ओ-१४	८३	० ८१	० ७७
क्रमांक ओ-१२	९६४/१	१ ३२	१ २५	वरील	८४	२ २२	२ ११
वरील	९६४/२	० ४०	० ३८		८५	० ५६	० ५३
	९६७	१ २०	१ १४		८६	० ५०	० ४८
	९६९	१ १४	१ ०८		११३	१ ०५	१ ००
	९७०	१ ३४	१ २७		११४	० ९२	० ८७
	९७१/१	१ २८	१ २२		११५	० २३	० २२
	९७१/२	१ २७	१ २१		११६	० २३	० ३२
	९७४	१ ५४	१ ४६		११७	० २४	० २३
	९७५	० ९८	० ९३		११८	० ३४	० ३२
	९७६	० ९३	० ८८		११९	० २३	० २२
					१२०	० २६	० २५
एकूण ..	११	१२ ००	११ ४०	एकूण ..	१३	८ ७९	८ ३५
विमोचक स्थळ	१००	० ०७	० ०७	विमोचक स्थळ	९६२	० ६०	० ५७
क्रमांक ओ-१३	१०१	० २६	० २५	क्रमांक ओ-१५	९६३	० ७६	० ७२
वरील	१०२	० ४२	० ४०	वरील	९६७	० ६०	० ५७
	१०३	० ६८	० ६५		९६८	१ २३	१ १७
	१०४	० ३२	० ३०		९७२	१ ३३	१ २६
	१०५	० २८	० २७		९७३	१ ७९	१ ७०
	१०६	० ३१	० २९		९८०	० २३	० २२
	१०७	० ३६	० ३४		९८१	० ५९	० ५६
	१०८	० ४४	० ४२		९८२	० ५८	० ५५
	१०९	० ४५	० ४३	एकूण ..	९	७ ७१	७ ३२

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
विमोचक स्थळ	७३	१ ९२	१ ८२	विमोचक स्थळ	१००५	० ९२	० ८७
क्रमांक ओ-१६	७४	१ २३	१ १७	क्रमांक ओ-१९	१००६	० ६६	० ६३
वरील	७५	० ८२	० ७८	वरील	१००७	० ३४	० ३२
	७६	१ ४६	१ ३९		१००८	० ३९	० ३७
	७७	१ २२	१ १६		१००९	० ३१	० २९
	७८	० ७९	० ७५		१०१०	० ४६	० ४४
	७९/१	० ८९	० ८५		१०१५	० ७३	० ६९
	७९/२	० ८१	० ७७		१०१६/१	० ९६	० ९१
	८०	० ७४	० ७०		१०१६/२	० ९५	० ९०
	८१	० ६१	० ५८		१०१७	० २०	० १९
एकूण . .	१०	१० ४९	९ ९७		१०३८	२ ४९	२ ३७
विमोचक स्थळ	६८	१ ०८	१ ०३		१०३९	० ५८	० ५५
क्रमांक ओ-१७	६९	१ ५०	१ ४३		१०४०	० ८०	० ७६
वरील	७०	२ ०८	१ ९८		१०४१	१ २५	१ १९
	७१	० ७७	० ७३		१०४२	० १९	० १८
	७२/१	१ ०३	० ९८		१०४३	१ ५०	१ ४३
	७२/२	१ ४४	१ ३७		१०४४	० ६१	० ५८
	७२/३	१ ०४	० ९९	एकूण . .	१७	१३ ३४	१२ ६७
	७३	१ ९२	१ ८२				
एकूण . .	८	१० ८६	१० ३२	विमोचक स्थळ	४८	० २३	० २२
विमोचक स्थळ	५५	१ ५८	१ ५०	क्रमांक ओ-२०	४९	० ७९	० ७५
क्रमांक ओ-१८	५६	० ५६	० ५३	वरील	५०	० ४२	० ४०
वरील	५७	० ३९	० ३७		५१	२ ५२	२ ३९
	५८	० ४६	० ४४		५२	२ ४०	२ २८
	५९	० ९०	० ८६		५३	१ ३०	१ २४
	६०	० ४८	० ४६		५४	० ८३	० ७९
	६१	० २२	० २१	एकूण . .	७	८ ४९	८ ०७
	६२	० १८	० १७				
	६३	० ३७	० ३५	विमोचक स्थळ	२१	० ०९	० ०९
	६४	० १८	० १७	क्रमांक ओ-२१	२२	० ०७	० ०७
	६५	० २०	० १९	वरील	२३	० ०९	० ०९
	६६	० ३४	० ३२		२४	० ००	० ००
	६७	० ८३	० ७९		२५	० ००	० ००
एकूण . .	१३	६ ६९	६ ३६		२६	० २९	० २८
					२७	० १९	० १८
					२८	० २४	० २३



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२९	० १०	० १०		१३६	० ५७	० ५४
	३०	० २१	० २०		१३७	० ५२	० ४९
	३१	० ३८	० ३६		१३८/१	१ १४	१ ०८
	३२	० ४४	० ४२		१३८/२	१ ४१	१ ३४
	३३	० ४९	० ४७		१३९	० ४५	० ४३
	३४	० ५४	० ५१		१४०	१ ०८	१ ०३
	३५	१ २७	१ २१		१४१	० ५७	० ५४
	३६	० २२	० २१				
	३७	० २९	० २८	एकूण	१३	९ ६८	९ २०
	३८	० ६३	० ६०				
	३९	० ०७	० ०७	विमोचक स्थळ	५९४	० २०	० १९
	४०	० ०८	० ०८	क्रमांक ओ-२४	५९५	० २१	० २०
	४१	० ३७	० ३५	वरील	५९६	० १९	० १८
	४२	० ७०	० ६७		५९७	० ५८	० ५५
	४३	० ८०	० ७६		५९८	० ००	० ००
	४४	० २२	० २१		५९९	० ०४	० ०४
	४५	० ४५	० ४३		६००	० ३८	० ३६
	४६/१	३ २३	३ ०७		६०३	० ००	० ००
	४६/२	० ८१	० ७७		६०४	० ७६	० ७२
	१०९६	० ०२	० ०२		६०५	० ००	० ००
एकूण	२८	१२ २९	११ ६८		६०६	० ७९	० ७५
विमोचक स्थळ	१३४	१ ३८	१ ३१		६०७	० ००	० ००
क्रमांक ओ-२२	१४३	१ ०२	० ९७		६०८	० १०	० १०
वरील	१४४	१ २०	१ १४		६०९	० ००	० ००
	१४५	१ ४५	१ ३८		६१०	० १९	० १८
	१४६	० २५	० २४		६११	० १०	० १०
	१६७	० २०	० १९		६१२	० ८४	० ८०
एकूण	६	५ ५०	५ २३		६१३	० ०७	० ०७
विमोचक स्थळ	१२९	० ४२	० ४०		६१४	० ८१	० ७७
क्रमांक ओ-२३	१३०	० २०	० १९		६१५	० ३०	० २९
वरील	१३१	० ४७	० ४५		६१६	० ४६	० ४४
	१३२	० ९२	० ८७	एकूण	२२	६ ४०	६ ०८
	१३३	१ ०३	० ९८	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र.	३९०	२६६ ४९	२५३ १७
	१३५	० ९०	० ८६				

## गावनिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव - गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी

वापर संस्था मर्यादित, हळदा

अ.क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए.	एकूण आय.सी.ए.	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे.आर	हे.आर	
१	हळदा	३९०	२६६ ४९	२५३ १७	गोसीखुर्द उजवा कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित बंद नलिका कालवे आर-३, आर-४, वरील

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र .	३९०	२६६ ४९	२५३ १७
-----------------------------------	-----	--------	--------

रो. ध. हटवार,

कार्यकारी अभियंता,

ब्रम्हपुरी : गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,  
दिनांक ६ डिसेंबर २०१९. ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र.५२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

## Notification-III

No. 3622-GRC-DB-WUA -2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, R.D.Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur hereby, delineate Area of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office and at other Prominent Public Places.

Now, therefore, I, R.D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri Dist, Chandrapur hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

**Name of Project :** Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Dist. Chandrapur.

**Water Users Association Name and Address :** Proposed Water Users Association Maryadit, Hadda.

Main Canal/ Distributory/ Minor	Village wise Water User's Association's AREA		
	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch Canal B-4 offtaking R.D. 10240 M.P.D.N. Minor R-3 Hadda			
CHAK-1	347	1 07	1 02
	361	0 47	0 45
	362	0 52	0 49
	363	0 36	0 34
	365	0 64	0 61
	366	0 58	0 55
	367	0 63	0 60
	368	0 64	0 61
	369	1 12	1 06
	370	0 40	0 38
	372	1 39	1 32
Total . .	11	7 82	7 43
CHAK-2	304/1	0 77	0 73
	304/2	0 60	0 57
	329	0 55	0 52
	331	0 34	0 32
	335	0 46	0 44
	336	0 46	0 44
	337	0 45	0 43

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	338	0 70	0 67		927	1 05	1 00
	339	0 34	0 32				
	340	0 33	0 31				
	341	0 21	0 20				
	342	2 01	1 91				
	345	0 80	0 76				
	364	0 64	0 61				
	371	0 34	0 32				
	374	0 86	0 82				
Total ..	16	9 86	9 37	Total ..	12	7 48	7 11
CHAK-3	293	0 55	0 52	Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch			
	303/1	0 42	0 40	Canal B-4 offtaking R.D. 11185, M.P.D.N. Minor R-4			
	303/2	0 42	0 40	CHAK-1	642	0 70	0 67
	305	0 59	0 56		643	0 65	0 62
	306	0 78	0 74		644	0 71	0 67
	307	1 41	1 34		645	0 54	0 51
	308	1 53	1 45		646	0 49	0 47
	309	0 32	0 30		647	0 50	0 48
	326	1 25	1 19		648/1	0 40	0 38
	327	0 28	0 27		648/2	0 40	0 38
	328	0 28	0 27		650	1 44	1 37
	1112	0 30	0 29		651	0 39	0 37
					652	1 07	1 02
Total ..	12	8 13	7 72		667	0 62	0 59
CHAK-4	1	2 05	1 95	Total ..	12	7 91	7 51
	2	0 04	0 04				
	3	1 06	1 01	CHAK-2	601	0 38	0 36
	4	1 00	0 95		602	0 82	0 78
	311	0 67	0 64		624	0 19	0 18
	312	1 58	1 50		625	0 22	0 21
	313	0 70	0 67		626	0 18	0 17
					627	0 40	0 38
Total ..	7	7 10	6 75		628	0 35	0 33
					629	0 53	0 50
CHAK-5	373	0 80	0 76		630	0 37	0 35
	450	1 86	1 77		631	0 45	0 43
	451	0 12	0 11		632	0 24	0 23
	452	0 34	0 32		639	0 93	0 88
	453	0 20	0 19		640	1 01	0 96
	454	1 04	0 99		641	0 58	0 55
	455	0 23	0 22				
	456	1 17	1 11	Total ..	14	6 65	6 32
	457	0 67	0 64				
	458	0 00	0 00	CHAK-3	618	0 07	0 07
	459	0 00	0 00		619	0 07	0 07
					620	0 24	0 23
					621	0 21	0 20
					622	0 70	0 67
					623	0 21	0 20
					634/1	0 87	0 83
					634/2	1 60	1 52
					634/3	1 60	1 52
					634/4	1 60	1 52

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	634/5	0 81	0 77	CHAK-6	831	0 94	0 89
	635	0 58	0 55		832	0 41	0 39
	636	0 33	0 31		835	0 72	0 68
	637	0 34	0 32		836	1 09	1 04
	638	0 38	0 36		837	0 73	0 69
	-----	-----	-----		838	0 50	0 48
Total ..	15	9 61	9 13		841	1 16	1 10
	-----	-----	-----		1033	0 90	0 86
CHAK-4	833	1 30	1 24		1034	1 22	1 16
	1055	0 65	0 62		-----	-----	-----
	1056	0 32	0 30	Total ..	9	7 67	7 29
	1057	0 40	0 38		-----	-----	-----
	1058	0 36	0 34	CHAK-7	888/ 1	0 28	0 27
	1059	0 84	0 80		888/2	0 28	0 27
	1060	0 53	0 50		888/3	0 26	0 25
	1061	0 58	0 55		888/4	0 26	0 25
	1062	0 57	0 54		888/5	0 26	0 25
	1063	0 62	0 59		889/1	0 20	0 19
	1064	0 74	0 70		889/2	0 20	0 19
	1065	0 94	0 89		889/3	0 27	0 26
	1076	0 31	0 29		994	0 90	0 86
	1077	0 25	0 24		995	1 08	1 03
	1078	0 29	0 28		996	1 55	1 47
	1079	0 24	0 23		997	0 58	0 55
	1080	0 64	0 61		998	2 20	2 09
	1081	0 41	0 39		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Total ..	13	8 32	7 90
Total ..	18	9 99	9 49		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	CHAK-8	839	1 36	1 29
CHAK-5	828	0 42	0 40		840	0 84	0 80
	829	0 38	0 36		1028	0 84	0 80
	830	0 69	0 66		1029	0 94	0 89
	1046	0 27	0 26		1030	1 08	1 03
	1047	0 16	0 15		1031	0 87	0 83
	1048	0 40	0 38		1032	1 05	1 00
	1049	1 12	1 06		1035	0 82	0 78
	1050	0 78	0 74		1036	0 28	0 27
	1051	0 26	0 25		1037	0 91	0 86
	1052	1 78	1 69		1042	0 20	0 19
	1053	0 86	0 82		1043	0 23	0 22
	1067	0 61	0 58		1045	0 46	0 44
	1068	0 48	0 46		1046	0 27	0 26
	1069	0 40	0 38		-----	-----	-----
	1070	0 68	0 65	Total ..	14	10 15	9 64
	1071	0 50	0 48		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	CHAK-9	1011	0 65	0 62
Total ..	16	9 79	9 30		1012/1	1 34	1 27
	-----	-----	-----		1012/2	0 50	0 48

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	1013	0 76	0 72	CHAK-12	962	0 60	0 57
	1014	1 10	1 05		964/1	1 32	1 25
	1015	0 74	0 70		964/2	0 40	0 38
	1018	0 69	0 66		967	1 20	1 14
	1019	0 80	0 76		969	1 14	1 08
	1020	0 61	0 58		970	1 34	1 27
	1021	0 24	0 23		971/1	1 28	1 22
	1022	0 79	0 75		971/2	1 27	1 21
	1023	0 70	0 67		974	1 54	1 46
	1024	0 19	0 18		975	0 98	0 93
	1025	0 19	0 18		976	0 93	0 88
	1026	0 35	0 33				
	1027	0 78	0 74				
				Total ..	11	12 00	11 40
Total ..	16	10 43	9 91	CHAK-13	100	0 07	0 07
					101	0 26	0 25
CHAK-10	986	0 80	0 76		102	0 42	0 40
	987	0 53	0 50		103	0 68	0 65
	988	0 44	0 42		104	0 32	0 30
	989	0 49	0 47		105	0 28	0 27
	990	1 43	1 36		106	0 31	0 29
	991	0 70	0 67		107	0 36	0 34
	992	1 01	0 96		108	0 44	0 42
	993/1	1 53	1 45		109	0 45	0 43
	993/2	0 40	0 38		110	0 45	0 43
	999	0 62	0 59		111	0 43	0 41
	1000	0 56	0 53		112	0 55	0 52
	1001	0 91	0 86		121	0 93	0 88
	1002	1 08	1 03		122	0 56	0 53
	1003	0 68	0 65		123	0 40	0 38
	1004	0 30	0 29		124	1 15	1 09
	1005	0 92	0 87		125	0 93	0 88
					126	0 53	0 50
					127	0 34	0 32
					128	0 41	0 39
Total ..	16	12 40	11 78	Total ..	21	10 27	9 76
CHAK-11	922	0 97	0 92	CHAK-14	82	1 20	1 14
	923	0 95	0 90		83	0 81	0 77
	924	2 01	1 91		84	2 22	2 11
	928	0 21	0 20		85	0 56	0 53
	977	0 62	0 59		86	0 50	0 48
	978	0 66	0 63		113	1 05	1 00
	979	1 14	1 08		114	0 92	0 87
	980	0 24	0 23		115	0 23	0 22
	983	0 56	0 53		116	0 23	0 32
	984	1 57	1 49		117	0 24	0 23
	985	1 74	1 65				
Total ..	11	10 67	10 14				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	118	0 34	0 32		60	0 48	0 46
	119	0 23	0 22		61	0 22	0 21
	120	0 26	0 25		62	0 18	0 17
	-----	-----	-----		63	0 37	0 35
Total ..	13	8 79	8 35		64	0 18	0 17
	-----	-----	-----		65	0 20	0 19
CHAK-15	962	0 60	0 57		66	0 34	0 32
	963	0 76	0 72		67	0 83	0 79
	967	0 60	0 57		-----	-----	-----
	968	1 23	1 17	Total ..	13	6 69	6 36
	972	1 33	1 26		-----	-----	-----
	973	1 79	1 70	CHAK-19	1005	0 92	0 87
	980	0 23	0 22		1006	0 66	0 63
	981	0 59	0 56		1007	0 34	0 32
	982	0 58	0 55		1008	0 39	0 37
	-----	-----	-----		1009	0 31	0 29
Total ..	9	7 71	7 32		1010	0 46	0 44
	-----	-----	-----		1015	0 73	0 69
CHAK-16	73	1 92	1 82		1016/1	0 96	0 91
	74	1 23	1 17		1016/2	0 95	0 90
	75	0 82	0 78		1017	0 20	0 19
	76	1 46	1 39		1038	2 49	2 37
	77	1 22	1 16		1039	0 58	0 55
	78	0 79	0 75		1040	0 80	0 76
	79/1	0 89	0 85		1041	1 25	1 19
	79/2	0 81	0 77		1042	0 19	0 18
	80	0 74	0 70		1043	1 50	1 43
	81	0 61	0 58		1044	0 61	0 58
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Total ..	10	10 49	9 97	Total ..	17	13 34	12 67
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
CHAK-17	68	1 08	1 03	CHAK-20	48	0 23	0 22
	69	1 50	1 43		49	0 79	0 75
	70	2 08	1 98		50	0 42	0 40
	71	0 77	0 73		51	2 52	2 39
	72/1	1 03	0 98		52	2 40	2 28
	72/2	1 44	1 37		53	1 30	1 24
	72/3	1 04	0 99		54	0 83	0 79
	73	1 92	1 82		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Total ..	7	8 49	8 07
Total ..	8	10 86	10 32		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	CHAK-21	21	0 09	0 09
CHAK-18	55	1 58	1 50		22	0 07	0 07
	56	0 56	0 53		23	0 09	0 09
	57	0 39	0 37		24	0 00	0 00
	58	0 46	0 44		25	0 00	0 00
	59	0 90	0 86		26	0 29	0 28
					27	0 19	0 18

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	28	0 24	0 23	CHAK-24	594	0 20	0 19
	29	0 10	0 10		595	0 21	0 20
	30	0 21	0 20		596	0 19	0 18
	31	0 38	0 36		597	0 58	0 55
	32	0 44	0 42		598	0 00	0 00
	33	0 49	0 47		599	0 04	0 04
	34	0 54	0 51		600	0 38	0 36
	35	1 27	1 21		603	0 00	0 00
	36	0 22	0 21		604	0 76	0 72
	37	0 29	0 28		605	0 00	0 00
	38	0 63	0 60		606	0 79	0 75
	39	0 07	0 07		607	0 00	0 00
	40	0 08	0 08		608	0 10	0 10
	41	0 37	0 35		609	0 00	0 00
	42	0 70	0 67		610	0 19	0 18
	43	0 80	0 76		611	0 10	0 10
	44	0 22	0 21		612	0 84	0 80
	45	0 45	0 43		613	0 07	0 07
	46/1	3 23	3 07		614	0 81	0 77
	46/2	0 81	0 77		615	0 30	0 29
	1096	0 02	0 02		616	0 46	0 44
					617	0 38	0 36
Total ..	28	12 29	11 68	Total ..	22	6 40	6 08
CHAK-22	134	1 38	1 31	Total Area of WUA ..	390	266 49	253 17
	143	1 02	0 97				
	144	1 20	1 14				
	145	1 45	1 38				
	146	0 25	0 24				
	167	0 20	0 19				
Total ..	6	5 50	5 23				
CHAK-23	129	0 42	0 40				
	130	0 20	0 19				
	131	0 47	0 45				
	132	0 92	0 87				
	133	1 03	0 98				
	135	0 90	0 86				
	136	0 57	0 54				
	137	0 52	0 49				
	138/1	1 14	1 08				
	138/2	1 41	1 34				
	139	0 45	0 43				
	140	1 08	1 03				
	141	0 57	0 54				
Total ..	13	9 68	9 20				

VILLAGE WISE ABSTRACT  
**Name of Project**-Gosikhurd Right Bank Canal Division,  
 Bramhapuri, Dist-Chandrapur.  
**Water User's Association Name and Address** -  
 Proposed Water User's Association, Maryadit, Hadda

S.No.	Village Name	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H.A.	H.A.	
1	Hadda	390	266 49	253 17	Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch Canal B-4 offtaking
Total Area .. of WUA		390	266 49	253 17	

R. D. HATWAR,  
 Executive Engineer,  
 Gosikhurd Right Bank  
 Canal Division,  
 Bramhapuri,  
 Dist. Chandrapur.

Bramhapuri :  
 Dated the 6<sup>th</sup> December 2019.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५३.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.—	क्र. ११७६० मीटर वरील	७१३	० ८१	० ७७
अधिसूचना ३		७१४	१ १२	१ ०६
क्रमांक काअ-३६२२-गोळका-चिशां-पावासं-२०१९.—		७१५	० ६६	० ६३
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ कलमे ५, ६, ७ व नियम-३ व अधिसूचना २ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना ३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे. अधिसूचना ३ प्रसिध्द करीत आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन व व्यवस्थापन करण्याकरीता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्यावत यादी नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीन धारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशीलासह प्रमाणित प्रत संबंधीत ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय व उपविभाग विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.		७१६	० ७०	० ६७
		७१७	२ २५	२ १४
		७२४/१	१ ६७	१ ५९
		७२४/२	० ८५	० ८१
		७२५	० ६८	० ६५
		७२६	० ७५	० ७१
		७२७	१ ०६	१ ०१
		७२८	० ५०	० ४८
		७२९	० ४७	० ४५
		७३०	१ ९२	१ ८२
		७३१	१ २०	१ १४
		७३२	० ३८	० ३६
त्याअर्थी, मी, रो. ध. हटवार, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम क्र. ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रात समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणीही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा भोगवटादारास यांचे जमिनीत पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीचा सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक राहील.	एकूण	१७	१७ ३६	१६ ४९
या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस, ही सदर अधिसूचना राजपत्रात प्रसिध्द झाल्यापासून तीस दिवसाच्या आत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प मंडळ, नागपूर यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.	सरळ विमोचक क्र. डीओआर-१	६५४	० ८०	० ७६
	साखळी क्रमांक ११७८०	६५६	० २१	० २०
	मीटर वरील	६५७	० ६३	० ६०
		६५८	० ३०	० २९
		६५९	० ७५	० ७१
		६६०	० ४५	० ४३
		६६१	० ५५	० ५२
		६६२	० ७२	० ६८
		६६३	० ४८	० ४६
		६८४	० ४३	० ४१
अनुसूची	एकूण	१०	४ ८९	४ ६५
प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर.	सरळ विमोचक क्र. डीओआर-२	६६५	० ५२	० ४९
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-नियोजित/ प्रस्तावित पाणी वापर संस्था मर्यादित, हळदा.	साखळी क्रमांक १२२००	६६८	१ २७	१ २१
मुख्यकालवा/वितरीका/ गाव निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र लघुकालवा	मीटर वरील	६६९	० ८४	० ८०
सर्व्हे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.		६७९	१ ०४	० ९९
(१) (२) (३) (४)		६८०	१ ५६	१ ४८
हे. आर हे. आर		६८२	० ७५	० ७१
गोसीखुर्द उजवा कालवावरून निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरून निर्गमित सरळ विमोचके		६८३	० ९०	० ८६
हळदा		१११०	० ७१	० ६७
सरळ विमोचक क्र. डीओएल-१	एकूण	८	७ ५९	७ २१
(डब्ल्यू. सी.) साखळी		७११	१ १०	१ ०५



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
सरळ विमोचक क्र. डीओएल-२	६८२	० ७०	० ६७	सरळ विमोचक क्र. डीओआर-३	६७८	२ २३	२ १२
साखळी क्रमांक १२२४०	६८३	० ९१	० ८६	साखळी क्रमांक १२४८०	६८१	० ५५	० ५२
मीटर वरील	६८४	० ४३	० ४१	मीटर वरील	६८९	० ७३	० ६९
	६८६	१ ५६	१ ४८		६९३	० ५४	० ५१
	६८७/१	० ४७	० ४५		७५२	२ २१	२ १०
	६८७/२	० ००	० ००		७५३	१ ३४	१ २७
	६८८	१ २२	१ १६		७५४	१ ३२	१ २५
	६८९	१ ४७	१ ४०				
	६९०	० ६७	० ६४	एकूण	७	६ ७१	६ ३७
	६९८	१ ०८	१ ०३				
	६९९	० ३७	० ३५	सरळ विमोचक क्र. डीओएल-४	६९४/१	० ९२	० ८७
	७००	० ३७	० ३५	साखळी क्रमांक १२६००	६९४/२	० ८८	० ८४
	७०१	० ७५	० ७१	मीटर वरील	६९५	० ६३	० ६०
	७०२	० ३६	० ३४		७३६	१ ३४	१ २७
	७०३	० ३३	० ३१		७३७	१ ४०	१ ३३
	७०४	० ३४	० ३२		७३८	१ ४०	१ ३३
	७०५	० ३२	० ३०		७३९	० ८८	० ८४
	७०६	० ३९	० ३७		७४०	० ६९	० ६६
	७०७	० ३७	० ३५		७४१	१ २२	१ १६
	७०८	० ३३	० ३१		७४२	१ ९२	१ ८२
	७०९	० ३३	० ३१		७४३	० ८५	० ८१
					७४४	० ५७	० ५४
एकूण	२१	१२ ७७	१२ १३		७४५	० ६६	० ६३
					७४६	० ७१	० ६७
सरळ विमोचक क्र. डीओएल-३	६८९	० ७४	० ७०		७४७	१ ०४	० ९९
साखळी क्रमांक १२४६०	६९०	० ६७	० ६४		७४८	१ ११	१ ०५
मीटर वरील	६९१	० ६७	० ६४		७४९	१ ३९	१ ३२
	६९२	१ १०	१ ०५		७५०	० ७०	० ६७
	६९३	० ५५	० ५२		७५१	० ७९	० ७५
	६९५	० ६४	० ६१		७६३	० ५५	० ५२
	६९६	० ८९	० ८५		७६४	१ ३१	१ २४
	६९७	० ९८	० ९३		७६७	२ ००	१ ९०
	७३३	० ३०	० २९		७६८	० ७३	० ६९
	७३४	० ३०	० २९		७६९	१ १५	१ ०९
	७३५	० ८३	० ७९		७७०	० ९८	० ९३
एकूण	११	७ ६७	७ २९	एकूण	२५	२५ ८२	२४ ५३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
सरळ विमोचक क्र. डीओआर-४	६७०	२ ६८	२ ५५	सरळ विमोचक क्र. डीओएल-६	७८१	० ३२	० ३०
साखळी क्रमांक १२६२०	६७३	१ ९९	१ ८९	साखळी क्रमांक १३२८०	७८२	० ४७	० ४५
मीटर वरील	६७४	० ३४	० ३२	मीटर वरील	७८३	० ४०	० ३८
	६७५	० २६	० २५		७८४	० ४५	० ४३
	६७६	१ २६	१ २०		७८५	० ३६	० ३४
	६७७	० ९३	० ८८		७८६/१	१ ४२	१ ३५
	७५५	१ ५४	१ ४६		७८६/२	१ ४२	१ ३५
	७५६	१ ५५	१ ४७		७८७	० ६८	० ६५
	७६२	० ५१	० ४८		७८८	० ५४	० ५१
	७६३	० ५०	० ४८		७८९	० ९२	० ८७
एकूण . .	१०	११ ५६	१० ९८		७९०	० ९२	० ८७
सरळ विमोचक क्र. डीओआर-५	६७१	० ००	० ००		७९१/१	० ९७	० ९२
साखळी क्रमांक १२८०५	६७२	१ ६४	१ ५६		७९१/२	० ९८	० ९३
मीटर वरील	७५७	१ ४५	१ ३८		७९२	२ २६	२ १५
	७५८	१ ४५	१ ३८		७९३	१ ९२	१ ८२
	७५९	० ८१	० ७७		७९४	१ ९३	१ ८३
	८१४	१ ४३	१ ३६		७९५	० ६८	० ६५
	८१५	० ५०	० ४८		७९६	२ ०८	१ ९८
	८२५	१ ७४	१ ६५		७९७	१ १९	१ १३
	८२६	१ ४८	१ ४१		७९८	० २८	० २७
एकूण . .	९	१० ५०	९ ९८		७९९	० ३९	० ३७
सरळ विमोचक क्र. डीओएल-५	७५९	० ८०	० ७६		८००	० ३०	० २९
साखळी क्रमांक १२९३५	७६०	१ ६५	१ ५७		८०१	० ३९	० ३७
मीटर वरील	७६१	१ ०३	० ९८		८०२	० ३०	० २९
	७६२	० ५१	० ४८		८०३	० ३७	० ३५
	७६५	१ ५२	१ ४४		८०४	० ३८	० ३६
	७६६	१ २६	१ २०		८०५	० ३३	० ३१
	७७१	२ ०२	१ ९२		८०६	० ३७	० ३५
	७७२	० २९	० २८		८०७	० ६०	० ५७
	७७३	० ३७	० ३५		८०८	० ५४	० ५१
	७७४	० ३९	० ३७		८०९	० ५७	० ५४
	७७५	० ३९	० ३७		८१०	० ४६	० ४४
	७७६	० ४०	० ३८		८११	० ४०	० ३८
	७७७	० ४१	० ३९		८१२	० ४९	० ४७
	७७८	० ८०	० ७६		८१७	० ४५	० ४३
	७७९	० ५५	० ५२		८५५/१	१ ८५	१ ७६
	७८०/१	० ४२	० ४०		८५५/२	० ९१	० ८६
	७८०/२	० ००	० ००		८५६	१ ८८	१ ७९
एकूण . .	१६	१२ ८१	१२ १७		८५७	० ७६	० ७२
					८५८	० ६८	० ६५
					८६१	० ४६	० ४४
					८६२	१ ०७	१ ०२
				एकूण . .	४२	३४ १४	३२ ४३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
सरळ विमोचक क्र. डीओआर-६	८११	० ३९	० ३७		८७५	० ८४	० ८०
साखळी क्रमांक १३२९५	८१२	० ४९	० ४७		८७६	० ७८	० ७४
मीटर वरील	८१३	० ६५	० ६२		८७७	३ ०१	२ ८६
	८१६	२ २४	२ १३		८७८	१ ६८	१ ६०
	८१७	० ४५	० ४३		८७९	० ९०	० ८६
	८१८	० ७१	० ६७		८८०	० ८७	० ८३
	८१९	० ६४	० ६१		८८१	१ २६	१ २०
	८२०	० ७०	० ६७		८८२	१ ३१	१ २४
	८२१/१	० ८३	० ७९		८८३	० ६६	० ६३
	८२१/२	० ८२	० ७८				
	८२२	० ८६	० ८२	एकूण . .	३२	३२ ०६	३० ४६
	८२३	० ३४	० ३२				
	८२४	० ३७	० ३५	सरळ विमोचक क्र. डीओआर-७	८३४	१ ०४	० ९९
	८३३	१ ३०	१ २४	साखळी क्रमांक १३७१५	८३५	० ७२	० ६८
				मीटर वरील	८४१	० ५८	० ५५
एकूण . .	१४	१० ७९	१० २५		८४२	१ २२	१ १६
					८४३	१ २१	१ १५
सरळ विमोचक क्र. डीओएल-७	८४७	० ८०	० ७६		८४४	० ८१	० ७७
साखळी क्रमांक १३७००	८४८	० ७५	० ७१		८४५	१ ४१	१ ३४
मीटर वरील	८४९	० ८३	० ७९		८४६	० ६७	० ६४
	८५०	२ ६०	२ ४७		८५३	१ ५४	१ ४६
	८५१	१ ३४	१ २७		८५४	१ ५९	१ ५१
	८५२/१	० १५	० १४		८८५	० २४	० २३
	८५२/२	० ८१	० ७७		८८६	० १८	० १७
	८५३	० ७७	० ७३		८८७	० ६३	० ६०
	८५९	१ ८४	१ ७५		८८८/१	० ५६	० ५३
	८६०	० ४४	० ४२		८८८/२	० ५७	० ५४
	८६३	० ६८	० ६५		८८८/३	० ५५	० ५२
	८६४	० ०४	० ०४		८८८/४	० ५५	० ५२
	८६५	० १२	० ११		८८८/५	० ५५	० ५२
	८६६/१	० ६६	० ६३	एकूण . .	१८	१२ ४०	११ ७८
	८६६/२	० ६६	० ६३				
	८६७	१ ६४	१ ५६	सरळ विमोचक क्र. डीओएल-८	८८४	१ ६२	१ ५४
	८६८	० ९७	० ९२	साखळी क्रमांक १४१९०	८९०/१	० ५७	० ५४
	८६९	० ९०	० ८६	मीटर वरील	८९०/२	० ५७	० ५४
	८७०	० ७५	० ७१		८९१	० ६०	० ५७
	८७१	० ७१	० ६७		८९२	० १८	० १७
	८७२	० ३८	० ३६		९०४	३ ४०	३ २३
	८७३	१ ५२	१ ४४		९०५	२ ७५	२ ६१
	८७४	१ ३९	१ ३२		९०६	१ ४६	१ ३९

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	९०७	० ९२	० ८७	सरळ विमोचक क्र. डीओएल-१०	९१४	१ ७२	१ ६३
	९०८	० ९५	० ९०	साखळी क्रमांक १४७५०	९१५	१ १०	१ ०५
	९०९	१ १६	१ १०	मीटर वरील	९१७	१ २४	१ १८
	९१०	० ७२	० ६८		९१८	० ४०	० ३८
	९११	० ७६	० ७२		९१९	० ५८	० ५५
एकूण . .	१३	१५ ६६	१४ ८८		९२०	० ८४	० ८०
सरळ विमोचक क्र. डीओआर-८	८८९/१	० ४०	० ३८		९२९	१ ००	० ९५
साखळी क्रमांक १४२१०	८८९/२	० ४०	० ३८		९३१	१ ००	० ९५
मीटर वरील	८९०/१	० ५६	० ५३		९३२	२ ७०	२ ५७
	८९०/२	० ५६	० ५३		९३३	१ ०८	१ ०३
	८९१	० ६०	० ५७		९३४	१ ०६	१ ०१
	८९२	० १७	० १६		९३५	१ ०२	० ९७
	८९३	१ ६६	१ ५८		९३६	२ ०१	१ ९१
	८९४	१ ७०	१ ६२	एकूण . .	१३	१५ ७५	१४ ९६
	९१०	० ७१	० ६७				
	९११	० ७६	० ७२	सरळ विमोचक क्र. डीओआर-१०	८९८	१ ४२	१ ३५
एकूण . .	१०	७ ५२	७ १४	साखळी क्रमांक १४७७०	९१६	० ६४	० ६१
सरळ विमोचक क्र. डीओएल-९	८९५	० ५६	० ५३	मीटर वरील	९२६	० ८५	० ८१
साखळी क्रमांक १४५००	८९६	० ९६	० ९१		९२८	१ ५४	१ ४६
मीटर वरील	८९७	१ १८	१ १२		९२९	१ ००	० ९५
	८९९	० ९२	० ८७		९३०	० ६५	० ६२
	९००	० ५२	० ४९		९४१	१ ५२	१ ४४
	९०१	० ४०	० ३८		९४२	१ ४७	१ ४०
	९०२	१ ९८	१ ८८		९४३	० ८३	० ७९
	९०३	१ ४०	१ ३३		९४४	१ ६६	१ ५८
	९१२	१ ३५	१ २८		९४५/१	० ४०	० ३८
	९१३	१ १०	१ ०५		९४५/२	० ४५	० ४३
एकूण . .	१०	१० ३७	९ ८५		९६६	१ ६२	१ ५४
सरळ विमोचक क्र. डीओआर-९	९२१	१ ६५	१ ५७		९७६	० ९३	० ८८
साखळी क्रमांक १४५२०	९२२	० २५	० २४	एकूण . .	१४	१४ ९८	१४ २३
मीटर वरील	९२३	० २५	० २४				
	९२४	० ५०	० ४८				
	९२५	१ ५८	१ ५०				
एकूण . .	५	४ २३	४ ०२				

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
सरळ विमोचक क्र. डीओएल-११	९१६	० ६४	० ६१
साखळी क्रमांक १५१००	९३७	१ ५९	१ ५१
मीटर वरील	९३८	० ७६	० ७२
	९३९	० ४४	० ४२
	९४०	० ४६	० ४४
	९४५/१	० ४०	० ३८
	९४५/२	० ४५	० ४३
	९४६	० ७९	० ७५
	९४७	० २४	० २३
	९४८	१ ४४	१ ३७
	९४९	१ ४८	१ ४१
	९५०	० २६	० २५
	९५१	० ६८	० ६५
	९५२	२ ०८	१ ९८
	९५३	२ ०२	१ ९२
	९५५	० ६३	० ६०

एकूण . . . १६ १४ ३६ १३ ६४

सरळ विमोचक क्रमांक ओटी	८७	१ ५५	१ ४७
साखळी क्रमांक १५५२०	८८	२ १२	२ ०१
मीटर वरील	८९	० ४५	० ४३
	९०	० ४६	० ४४
	९१	१ ३४	१ २७
	९२	० ०६	० ०६
	९३	० ५७	० ५४
	९४	० ५३	० ५०
	९५	१ २३	१ १७
	९५४	० ३१	० २९
	९५६	१ ३४	१ २७
	९५७	० ६४	० ६१
	९५८	० ९५	० ९०
	९५९	० ७५	० ७१
	९६०	२ ४२	२ ३०
	९६१	२ १३	२ ०२
	९६५	१ ५१	१ ४३

एकूण . . . १७ १८ ३६ १७ ४४

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र ३२१ ३०८ ३० २९२ ८८

## गावनिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-नियोजित पाणी वापर संस्था मर्यादित, हळदा.

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए. आय.सी.ए.	एकूण शेरा	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
१	हळदा	३२१	३०८ ३०	२९२ ८८	गोसीखुर्द उजवा कालवा वरुन निर्गमित शाखा कालवा बी-४ वरुन निर्गमित सरळ विमोचके
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		३२१	३०८ ३०	२९२ ८८	

रो. ध. हटवार,

कार्यकारी अभियंता,

ब्रम्हपुरी :  
दिनांक ६ डिसेंबर २०१९.

गोसीखुर्द उजवा कालवा विभाग,  
ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

## Notification-III

No. 3622-GRC-DB-WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur hereby delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division office, and at other prominent public places.

Therefore, I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

## SCHEDULE

## SCHEDULE—Contd.

Therefore, I, R. D. Hatwar, Executive Engineer, Gosikhurd Right Bank Canal Division, Bramhapuri, Distt. Chandrapur hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Project Circle, Nagpur.

SCHEDULE			
<b>Name of Project :</b> Gosikhurd Right Bank Canal			
Division, Bramhapur, Distt. Chandrapur.			
<b>Water User's Association Name and Address :</b>			
Proposed Water User's Association, Maryadit, Hadda.			
Main canal/ Distributory/Minor	Village wise water User's Association's Area		
	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
Gosikhurd Right Main Bank Canal offtaking Branch			
Canal B-4 Direct Outlet			
	Hadda		
DOL-1 (WC) RD-11760	710	1 24	1 18
	711	1 10	1 05
	713	0 81	0 77
	714	1 12	1 06
	715	0 66	0 63
	716	0 70	0 67
	717	2 25	2 14
	724/1	1 67	1 59
	724/2	0 85	0 81
	725	0 68	0 65
	726	0 75	0 71
	727	1 06	1 01
	728	0 50	0 48
	729	0 47	0 45
	730	1 92	1 82
	731	1 20	1 14
	732	0 38	0 36
Total ..	17	17 36	16 49

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
DOR-1, RD-11780	654	0 80	0 76
	656	0 21	0 20
	657	0 63	0 60
	658	0 30	0 29
	659	0 75	0 71
	660	0 45	0 43
	661	0 55	0 52
	662	0 72	0 68
	663	0 48	0 46
	684	0 43	0 41
Total ..	10	4 89	4 65
DOR-2, RD-12200	665	0 52	0 49
	668	1 27	1 21
	669	0 84	0 80
	679	1 04	0 99
	680	1 56	1 48
	682	0 75	0 71
	683	0 90	0 86
	1110	0 71	0 67
Total ..	8	7 59	7 21
DOL-2, RD-12240	682	0 70	0 67
	683	0 91	0 86
	684	0 43	0 41
	686	1 56	1 48
	687/1	0 47	0 45
	687/2	0 00	0 00
	688	1 22	1 16
	689	1 47	1 40
	690	0 67	0 64
	698	1 08	1 03
	699	0 37	0 35
	700	0 37	0 35
	701	0 75	0 71
	702	0 36	0 34
	703	0 33	0 31
	704	0 34	0 32
	705	0 32	0 30
	706	0 39	0 37
	707	0 37	0 35
	708	0 33	0 31
	709	0 33	0 31
Total ..	21	12 77	12 13

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
DOL-3, RD-12460	689	0 74	0 70		767	2 00	1 90
	690	0 67	0 64		768	0 73	0 69
	691	0 67	0 64		769	1 15	1 09
	692	1 10	1 05		770	0 98	0 93
	693	0 55	0 52				
	695	0 64	0 61	Total . .	25	25 82	24 53
	696	0 89	0 85				
	697	0 98	0 93	DOR-4, RD-12620	670	2 68	2 55
	733	0 30	0 29		673	1 99	1 89
	734	0 30	0 29		674	0 34	0 32
735	0 83	0 79	675		0 26	0 25	
			676		1 26	1 20	
Total . .	11	7 67	7 29		677	0 93	0 88
DOR-3, RD-12480	678	2 23	2 12		755	1 54	1 46
	681	0 55	0 52		756	1 55	1 47
	689	0 73	0 69		762	0 51	0 48
	693	0 54	0 51		763	0 50	0 48
	752	2 21	2 10	Total . .	10	11 56	10 98
	753	1 34	1 27				
	754	1 32	1 25	DOR-5, RD-12805	671	0 00	0 00
Total . .	7	6 71	6 37		672	1 64	1 56
					757	1 45	1 38
					758	1 45	1 38
					759	0 81	0 77
DOL-4, RD-12600	694/1	0 92	0 87		814	1 43	1 36
	694/2	0 88	0 84		815	0 50	0 48
	695	0 63	0 60		825	1 74	1 65
	736	1 34	1 27		826	1 48	1 41
	737	1 40	1 33				
	738	1 40	1 33	Total . .	9	10 50	9 98
	739	0 88	0 84				
	740	0 69	0 66	DOL-5, RD-12935	759	0 80	0 76
	741	1 22	1 16		760	1 65	1 57
	742	1 92	1 82		761	1 03	0 98
	743	0 85	0 81		762	0 51	0 48
	744	0 57	0 54		765	1 52	1 44
	745	0 66	0 63		766	1 26	1 20
	746	0 71	0 67		771	2 02	1 92
	747	1 04	0 99		772	0 29	0 28
	748	1 11	1 05		773	0 37	0 35
	749	1 39	1 32		774	0 39	0 37
	750	0 70	0 67	775	0 39	0 37	
	751	0 79	0 75	776	0 40	0 38	
	763	0 55	0 52	777	0 41	0 39	
764	1 31	1 24					

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	778	0 80	0 76		858	0 68	0 65
	779	0 55	0 52		861	0 46	0 44
	780/1	0 42	0 40		862	1 07	1 02
	780/2	0 00	0 00				
Total . .	16	12 81	12 17	Total . .	42	34 14	32 43
DOL-6, RD-13280	781	0 32	0 30	DOR-6, RD-13295	811	0 39	0 37
	782	0 47	0 45		812	0 49	0 47
	783	0 40	0 38		813	0 65	0 62
	784	0 45	0 43		816	2 24	2 13
	785	0 36	0 34		817	0 45	0 43
	786/1	1 42	1 35		818	0 71	0 67
	786/2	1 42	1 35		819	0 64	0 61
	787	0 68	0 65		820	0 70	0 67
	788	0 54	0 51		821/1	0 83	0 79
	789	0 92	0 87		821/2	0 82	0 78
	790	0 92	0 87		822	0 86	0 82
	791/1	0 97	0 92		823	0 34	0 32
	791/2	0 98	0 93		824	0 37	0 35
	792	2 26	2 15		833	1 30	1 24
	793	1 92	1 82	Total . .	14	10 79	10 25
	794	1 93	1 83	DOL-7, RD-13700	847	0 80	0 76
	795	0 68	0 65		848	0 75	0 71
	796	2 08	1 98		849	0 83	0 79
	797	1 19	1 13		850	2 60	2 47
	798	0 28	0 27		851	1 34	1 27
	799	0 39	0 37		852/1	0 15	0 14
	800	0 30	0 29		852/2	0 81	0 77
	801	0 39	0 37		853	0 77	0 73
	802	0 30	0 29		859	1 84	1 75
	803	0 37	0 35		860	0 44	0 42
	804	0 38	0 36		863	0 68	0 65
	805	0 33	0 31		864	0 04	0 04
	806	0 37	0 35		865	0 12	0 11
	807	0 60	0 57		866/1	0 66	0 63
	808	0 54	0 51		866/2	0 66	0 63
	809	0 57	0 54		867	1 64	1 56
	810	0 46	0 44		868	0 97	0 92
	811	0 40	0 38		869	0 90	0 86
	812	0 49	0 47		870	0 75	0 71
	817	0 45	0 43		871	0 71	0 67
	855/1	1 85	1 76		872	0 38	0 36
	855/2	0 91	0 86		873	1 52	1 44
	856	1 88	1 79		874	1 39	1 32
	857	0 76	0 72		875	0 84	0 80



SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	876	0 78	0 74	DOR-8, RD-14210	889/1	0 40	0 38
	877	3 01	2 86		889/2	0 40	0 38
	878	1 68	1 60		890/1	0 56	0 53
	879	0 90	0 86		890/2	0 56	0 53
	880	0 87	0 83		891	0 60	0 57
	881	1 26	1 20		892	0 17	0 16
	882	1 31	1 24		893	1 66	1 58
	883	0 66	0 63		894	1 70	1 62
Total ..	32	32 06	30 46		910	0 71	0 67
					911	0 76	0 72
DOR-7, RD-13715	834	1 04	0 99	Total ..	10	7 52	7 14
	835	0 72	0 68				
	841	0 58	0 55	DOL-9, RD-14500	895	0 56	0 53
	842	1 22	1 16		896	0 96	0 91
	843	1 21	1 15		897	1 18	1 12
	844	0 81	0 77		899	0 92	0 87
	845	1 41	1 34		900	0 52	0 49
	846	0 67	0 64		901	0 40	0 38
	853	1 54	1 46		902	1 98	1 88
	854	1 59	1 51		903	1 40	1 33
	885	0 24	0 23		912	1 35	1 28
	886	0 18	0 17		913	1 10	1 05
	887	0 63	0 60	Total ..	10	10 37	9 85
	888/1	0 56	0 53				
	888/2	0 57	0 54	DOR-9, RD-14520	921	1 65	1 57
	888/3	0 55	0 52		922	0 25	0 24
	888/4	0 55	0 52		923	0 25	0 24
	888/5	0 55	0 52		924	0 50	0 48
Total ..	18	12 40	11 78		925	1 58	1 50
				Total ..	5	4 23	4 02
DOL-8, RD-14190	884	1 62	1 54				
	890/1	0 57	0 54	DOL-10, RD-14750	914	1 72	1 63
	890/2	0 57	0 54		915	1 10	1 05
	891	0 60	0 57		917	1 24	1 18
	892	0 18	0 17		918	0 40	0 38
	904	3 40	3 23		919	0 58	0 55
	905	2 75	2 61		920	0 84	0 80
	906	1 46	1 39		929	1 00	0 95
	907	0 92	0 87		931	1 00	0 95
	908	0 95	0 90		932	2 70	2 57
	909	1 16	1 10		933	1 08	1 03
	910	0 72	0 68		934	1 06	1 01
	911	0 76	0 72		935	1 02	0 97
Total ..	13	15 66	14 88		936	2 01	1 91
				Total ..	13	15 75	14 96

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
DOR-10, RD-14770	898	1 42	1 35	OT, RD-15520	87	1 55	1 47
	916	0 64	0 61		88	2 12	2 01
	926	0 85	0 81		89	0 45	0 43
	928	1 54	1 46		90	0 46	0 44
	929	1 00	0 95		91	1 34	1 27
	930	0 65	0 62		92	0 06	0 06
	941	1 52	1 44		93	0 57	0 54
	942	1 47	1 40		94	0 53	0 50
	943	0 83	0 79		95	1 23	1 17
	944	1 66	1 58		954	0 31	0 29
	945/1	0 40	0 38		956	1 34	1 27
	945/2	0 45	0 43		957	0 64	0 61
	966	1 62	1 54		958	0 95	0 90
	976	0 93	0 88		959	0 75	0 71
					960	2 42	2 30
					961	2 13	2 02
					965	1 51	1 43
				Total . .	17	18 36	17 44
				Total Area of WUA . .	321	308 30	292 88
Total . .	14	14 98	14 23				
DOL-11, RD-15100	916	0 64	0 61	VILLAGE WISE ABSTRACT			
	937	1 59	1 51	<b>Name of Project :</b> Gosikhurd Right Bank Canal			
	938	0 76	0 72	Division, Bramhapur, Distt. Chandrapur.			
	939	0 44	0 42	<b>Water User's Association Name and Address :</b>			
	940	0 46	0 44	Proposed Water User's Association, Maryadit, Hadda.			
	945/1	0 40	0 38	Sr. No.	Village Name	Surye No.	Area in C.C.A.
	945/2	0 45	0 43				Area in I.C.A.
	946	0 79	0 75	(1)	(2)	(3)	(4) (5) (6)
	947	0 24	0 23				H. A. H. A.
	948	1 44	1 37	1	Hadda	321	308 30 292 88
	949	1 48	1 41				Gosikhurd Right Main Bank Canal
	950	0 26	0 25				offtaking Branch Canal B-4
	951	0 68	0 65				Direct
	952	2 08	1 98	Total Area . .	321	308 30	292 88
	953	2 02	1 92				
	955	0 63	0 60				
Total . .	16	14 36	13 64				
				R. D. HATWAR,			
				Executive Engineer,			
				Gosikhurd Right Bank			
				Bramhapuri : Canal Division, Bramhapuri,			
				Dated the 6 <sup>th</sup> December 2019. Dist. Chandrapur.			

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५५.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

**महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ३३५६-गोडाकावि-प्रशा-पावास-२०१९.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६ व ७ नियम क्र. ३ व अधिसूचना क्र. २ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, प्र. यु. झोड, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचने-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे. करीत आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरीता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थेचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्यावत यादी, नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीन धारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशीलासह प्रमाणित प्रत संबंधीत ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय व उपविभाग-विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्धी करीत आहे.

त्याअर्थी, आता, मी, प्र. यु. झोड, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम क्र. ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रात समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणीही वैयक्तिक जमिनधारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जमिनीत पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीचा सर्व धारकांवर व भोगवट धारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा करून घेणे बंधकारक राहिल.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसूचना राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांचे आत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन मंडळ, अंबाडी, जिल्हा-भंडारा यांच्याकडे अपील दाखल करता येईल.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव :** गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा-भंडारा

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी वापर संस्था मर्यादित, करांडला, संस्था क्रमांक ५५

मुख्य कालवा/ गावनिहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र

वितरिका/लघुकालवा

(१)	(२)	सी.सी.ए. (३)	आय.सी.ए. (३)
		हे. आर	हे. आर

गोसीखुर्द डावा मुख्य कालवा वरून शाखा कालवा २

साखळी क्रमांक १११३० मिटर वरील करांडला लघु कालवा २

साखळी क्रमांक १८२६० मिटर वरील विमोचके

इटान

ओआर-१ साखळी	१३७/१	० २६	० २५
क्रमांक ६० मीटर	१३७/२	० ००	० ००
वरील	१४७	० २०	० १९

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
	१४८	० २०	० १९
	१४९/१	० ४०	० ३८
	१४९/२	० ५०	० ४८
	१४९/३	० २१	० २०
	१४९/४	० ३६	० ३४
	८१६	० ३०	० २९
	८१७/१	० ३०	० २९
	८१७/२	० २०	० १९
	८७२/१	० २९	० २८
	८७२/२	० ००	० ००
	करांडला		
	४३७/१	० २१	० २०
	४३७/२	० २४	० २३
	४३७/३	० ३०	० २९
	४३८/१	० ६९	० ६६
	४३८/२	० ७०	० ६७
	४३९	० ४५	० ४३
	४४०	० ७८	० ७४
	४४१	१ ५०	१ ४३
	४४२	० ५६	० ५३
	नांदेड		
	३६३	० ७३	० ६९
	३६४	० ६७	० ६४
	३६५	० ३२	० ३०
	३६६	० ३०	० २९
	३६७	१ १९	१ १३
	३६८/१	० ०३	० ०२
	३६८/१/अ	० ०२	० ०२
	३६८/१/पै	० ००	० ००
	३६८/१/ब	० ००	० ००
	३६८/२	० ४६	० ४४
	३६८/३	० ६०	० ५७
	३६९/१	० २०	० १९
	३६९/२	० २०	० १९
	३७०	० ६६	० ६३
	३७२	० १२	० ११
	५६०	० ६७	० ६४
	एकूण . .	३८	१४ ८२
			१४ ०७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		इटाण		ओएल-२ साखळी	४१८	० १५	० १४
ओएल-१ साखळी	१४६/१	० ४०	० ३८	क्रमांक ७२० मीटर	४२५	१ ६२	१ ५४
क्रमांक १८० मीटर	१४६/२	० ४०	० ३८	वरील	४२७	० ८१	० ७७
वरील	१४७	० २०	० १९		४३४	० ६५	० ६२
	१४८	० ४०	० ३८		४३५	० ३४	० ३२
	१४९/१	० ४०	० ३८		४३६	० ४२	० ४०
	१४९/२	० ५०	० ४८		४४७/१	० २३	० २२
	१४९/३	० २१	० २०		४४७/२	० ३०	० २९
	१४९/४	० ३६	० ३४		४४८	० ५३	० ५०
	१५०	० ५०	० ४८		४४९	० ५३	० ५०
	१५१	१ २१	१ १५		४५०	० ५४	० ५१
	१५२	० ८०	० ७६		४५१	० ४०	० ३८
	१५३	० ४०	० ३८		४५३	० ७५	० ७१
	१५४/१	० ४१	० ३९		४५४	१ ४१	१ ३४
	१५४/२	० ४२	० ४०		७४२	० ६०	० ५७
	१५४/३	० ४२	० ४०		७४३	० ८१	० ७७
	१५५/१	० २४	० २३	एकूण . .	१६	१० ०९	९ ५९
	१५५/२	० २३	० २२	ओआर-२ साखळी	३९०/१	० ४०	० ३८
	१५६	० ३८	० ३६	क्रमांक ९०० मीटर	३९०/२	१ ७०	१ ६२
	१५७/१	० २०	० १९	वरील	३९०/३	० ४०	० ३८
	१५७/२	० २०	० १९		३९१	१ ९६	१ ८६
८१८	० ३०	० २९			४२४	२ ६३	२ ५०
८१९	० ३५	० ३३			४३०	० ३५	० ३३
करांडला					४३१	१ १५	१ ०९
					४३२	० ४१	० ३९
४४१	० ४२	० ४०			४३३	० ७१	० ६७
४४२	० १५	० १४				नांदेड	
४४३/१	० ४२	० ४०			३७१/१/अ	० ११	० १०
४४३/२	० ४३	० ४१			३७१/१/क	० १३	० १२
४४३/३	० ४३	० ४१			३७१/१/ड	० १८	० १७
४४३/४	० ४३	० ४१			३७१/१/ब	० १८	० १७
४४३/५	० ४३	० ४१			३७१/२	० ००	० ००
४४३/६/अ	० २३	० २२			४०७	० २०	० १९
४४३/६/ब	० २४	० २३			४०८/१/अ	० ७०	० ६७
४४४	१ ०४	० ९९			४०८/१/ब	० ३५	० ३३
४४५	० ४६	० ४४			४०८/२	० ००	० ००
४४६	० ४५	० ४३			४१४/१	० ७२	० ६८
					४१४/२	० ००	० ००
					४१५/१	० ३४	० ३२
					४१५/२	० ००	० ००
एकूण . .	३४	१४ ०६	१३ ३६	एकूण . .	२२	१२ ६२	११ ९९

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
करांडला लघु कालवा वरील उप लघु कालवा साखळी					३८२	० ६१	० ५८
क्रमांक १०५० मिटर वरील विमोचके					४०८	० २०	० १९
करांडला					४०९	० २७	० २६
ओआर-१ साखळी	३८४	० ८०	० ७६		४१०	० ५३	० ५०
क्रमांक ३३० मीटर	३८५	० ८१	० ७७		४११	० ३३	० ३१
वरील	३८६/१	० ९१	० ८६		४१२	० ३३	० ३१
	३८६/२	० ००	० ००		७३३	० ४०	० ३८
	३८७/१	० १०	० १०		७३४	० ४०	० ३८
	३८७/२	० १०	० १०		किरमटी		
	३८७/३	० ००	० ००		१८९/१/अ	० ७४	० ७०
	३८८/१	० ३०	० २९		१८९/१/ब	० ७४	० ७०
	३८८/२	० ००	० ००		१८९/२	० ००	० ००
	३८९/१	० २०	० १९		१९०	१ २१	१ १५
	३८९/२	१ ०९	१ ०४		१९१	० ९१	० ८६
	३९५/१	० ९०	० ८६		१९२/१	० ४६	० ४४
	३९५/२	१ ३०	१ २४		१९२/२	० ००	० ००
	७३६/१	० ६१	० ५८		१९३/१	० ३१	० २९
	७३६/२	० ६१	० ५८		१९३/२	० ००	० ००
	किरमटी			एकूण . .	२५	१४ ९९	१४ २४
	१७८/१/अ	० ७२	० ६८		करांडला		
	१७८/१/ब	० ००	० ००	ओआर-३ साखळी	३४१	० ३५	० ३३
	१७८/२	० २०	० १९	क्रमांक ९३० मीटर	३४२/१	० ६०	० ५७
	१७९/१	० २३	० २२	वरील	३४२/२	० ३०	० २९
	१७९/२	० ००	० ००		३४३	२ ४३	२ ३१
	१८०/१	० १५	० १४		३४४	० ५९	० ५६
	१८०/२	० ००	० ००		३४५	० ५८	० ५५
	३३७/१	० २०	० १९		३४८	० ६६	० ६३
	३३७/२	० ००	० ००		३४९	० ४०	० ३८
एकूण . .	२४	९ २३	८ ७७		३५०	० ४५	० ४३
	करांडला				३५१	० ८०	० ७६
ओआर-२ साखळी	३५३	० ८८	० ८४		३५२	० ७७	० ७३
क्रमांक ६६० मीटर	३५४	० ९२	० ८७		३५७	० ३०	० २९
वरील	३५५	० ६६	० ६३		३५८	० २०	० १९
	३५६	१ ४८	१ ४१		३५९	० २०	० १९
	३७८	१ ५५	१ ४७		३६०	० २०	० १९
	३७९	१ ५५	१ ४७		३६१	० ३१	० २९
	३८०	० २५	० २४		३६२	२ १४	२ ०३
	३८१	० २६	० २५		३७१	० ५३	० ५०
					३७२/१	० २६	० २५
					३७२/२	० २७	० २६

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३७३	० ५३	० ५०		३९६	० ७५	० ७१
	३७४	० ४६	० ४४		३९७	० ८०	० ७६
	३७५	० १५	० १४		३९८	० ६१	० ५८
	३७६	० १५	० १४		३९९	० २०	० १९
	३७७	० १५	० १४		४००	१ ६०	१ ५२
	४१४	० ५१	० ४८		४१८	० २९	० २८
					४२६/१/अ	१ २०	१ १४
एकूण . .	२६	१४ २९	१३ ५८		४२६/१/ब	० २०	० १९
					४२६/२	० २०	० १९
ओटी साखळी	३३०	० ९१	० ८६		७४०	० २०	० १९
क्रमांक १११० मीटर	३३१	१ ५२	१ ४४		७४१	० ५७	० ५४
वरील	३३२	० ७८	० ७४		७४२	० ५८	० ५५
	३३३	० ३७	० ३५		७४५	० ४१	० ३९
	३३४	० ६९	० ६६				
	३३५	० ६१	० ५८	एकूण . .	१८	१२ ०३	११ ४३
	३३६	० ७०	० ६७				
	३३७	० ७९	० ७५	ओआर-४ साखळी	४०१	० २०	० १९
	३३८/१	१ ९३	१ ८३	क्रमांक १४१० मीटर	४०२	० २०	० १९
	३३८/२	१ २०	१ १४	वरील	४०३	१ ०४	० ९९
	३३८/३	१ २०	१ १४		४०४	१ ६८	१ ६०
	३३९	० ३८	० ३६		४०६	० ८९	० ८५
	३४०/१	० ५५	० ५२		४०७	० ४०	० ३८
	३४०/२	० ५७	० ५४		४०८	० २०	० १९
	३४६/१	० ८१	० ७७		४१३/१	० ८७	० ८३
	३४६/२	० ४३	० ४१		४१३/२	० ३०	० २९
	३४७	० ४८	० ४६		४१९/१/अ	० ८४	० ८०
	३६३	० ६४	० ६१		४१९/१/ब	० २०	० १९
	३६४	१ १३	१ ०७		४१९/२	० ४१	० ३९
	३६५/१	१ ०७	१ ०२		४२०/१	० ८०	० ७६
	३६५/२	१ ८६	१ ७७		४२०/२	० २१	० २०
	३६८	० ५३	० ५०		४२०/३	० ४०	० ३८
एकूण . .	२२	१९ १५	१८ १९		४२१	० २५	० २४
					४२२	० २९	० २८
					४२३/१	१ ११	१ ०५
					४२३/२	१ २०	१ १४
					४२४	१ ३१	१ २४
					६२९	० २४	० २३
					७३७	१ ५६	१ ४८
करांडला लघु कालवा २ साखळी क्रमांक १८२६० मीटर वरील विमोचके							
ओआर-३ साखळी	३९२	० ६४	० ६१				
क्रमांक १११० मीटर	३९३	० ६५	० ६२				
वरील	३९४	० ९४	० ८९				
	३९५/१	० ९०	० ८६				
	३९५/२	१ २९	१ २३	एकूण . .	२२	१४ ६०	१३ ८७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
ओआर-५ साखळी	३७०/१	१ ७६	१ ६७	ओएल-३ साखळी	६३९	० ०८	० ०८
क्रमांक १६२० मीटर	३७०/२	१ २०	१ १४	क्रमांक १९२० मीटर	६४०	० ४१	० ३९
वरील	३७०/३	० ५२	० ४९	वरील	६४१	० २२	० २१
	४१४	० ५०	० ४८		६४२	० ४०	० ३८
	४१५/१	० ३९	० ३७		६४३	० २६	० २५
	४१५/२/अ	० ३०	० २९		६४४	० २८	० २७
	४१५/२/ब	० ३०	० २९		६४५/१	० २४	० २३
	४१६	१ ०५	१ ००		६४५/२/अ	० ३०	० २९
	४१७	१ ६५	१ ५७		६४५/२/ब	० ३०	० २९
	४१८	० ५८	० ५५		६५३	० ६०	० ५७
	६३०	० ७२	० ६८		६५५	० ३२	० ३०
	६३८	० ८९	० ८५		६५७/१	० २८	० २७
	६४१	० ८९	० ८५		६५७/२	० २८	० २७
	६४२	१ ६०	१ ५२		६५९	० ०९	० ०९
	७३८	१ २३	१ १७		६६१	० ३१	० २९
	७३९/१	० २९	० २८		६६२	० ५५	० ५२
	७३९/२	० ११	० १०		६६३	० ५०	० ४८
एकूण . .	१७	१३ ९८	१३ २८		६६४	० ४६	० ४४
					६६५	० ३०	० २९
ओआर-६ साखळी	३१४	० ८१	० ७७		६६६	० ३६	० ३४
क्रमांक २१३० मीटर	३१५	० ८७	० ८३		६६७	० ०५	० ०५
वरील	३१६	० २७	० २६		६६८	० ०५	० ०५
	३१७/१	० ३३	० ३१		६६९	० ०६	० ०६
	३१७/२	० ३२	० ३०		६७०	० ०५	० ०५
	३१८	० ३०	० २९		६७१	० ११	० १०
	३२२/१	१ ६८	१ ६०		६७२	० ११	० १०
	३२२/२	० ४०	० ३८		६७३	० १३	० १२
	३६६	० ५९	० ५६		६७४	० १२	० ११
	३६७	० ५३	० ५०		६७५	० १३	० १२
	३६९	१ ९८	१ ८८		६७६	० १०	० १०
	६४७	१ ३४	१ २७		६७७	० ९५	० ९०
	६४८	० ८२	० ७८		६७८/१	० ३९	० ३७
	६४९	० ९७	० ९२				
	६५०	० २०	० १९	एकूण . .	३२	८ ७९	८ ३५
	६५१	० ०७	० ०७				
	६५२	० १०	० १०	ओएल-४ साखळी	२०८	० २६	० २५
	६५३	० २०	० १९	क्रमांक २३१० मीटर	२०९	० ५४	० ५१
	६५४	० ०९	० ०९	वरील	२१०	० ४३	० ४१
	६५६	० ४१	० ३९		२११	० ४२	० ४०
	६५७/१	० २९	० २८		२१२	० ६८	० ६५
	६५७/२	० २९	० २८		२१३	० ३४	० ३२
एकूण . .	२२	१२ ८६	१२ २२		२१४/१	० १५	० १४

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२१५	० ३५	० ३३		२९५/१	० ७३	० ६९
	२१६/१	० ७८	० ७४		२९५/२	० २४	० २३
	२१६/२	० २०	० १९		२९७	० २७	० २६
	२१७	० ९१	० ८६		२९८	० ९३	० ८८
	२१८	० ४५	० ४३		२९९	० ३०	० २९
	२१९	० ४६	० ४४		३००	१ ४०	१ ३३
	२२०	० ९५	० ९०		३०१	१ २६	१ २०
	२२१	० १५	० १४		३०२/१	१ १३	१ ०७
	२२२/१	० ७६	० ७२		३०२/२	१ १४	१ ०८
	२२२/२	० २०	० १९		३१९/१	० ११	० १०
	२२३	० ७१	० ६७		३१९/२	० ११	० १०
	२२४	० ०३	० ०३		३१९/३	० १४	० १३
	३१२	० ७२	० ६८		३२०/१	० २१	० २०
	३१३	० ७२	० ६८		३२०/२	० ८८	० ८४
	३१४	० २१	० २०		३२१/१	१ २४	१ १८
	७१२	० ४९	० ४७		३२३	१ ९०	१ ८१
					३२४	१ ९८	१ ८८
एकूण . .	२३	१० ९१	१० ३६		३२५/१	० २४	० २३
					३२६	१ ०४	० ९९
ओटीएल साखळी	३०३	१ २२	१ १६		३२७/१/अ	० ४५	० ४३
क्रमांक २३४० मीटर	३०४	० ७९	० ७५		३२७/१/ब	० ४५	० ४३
वरील	३०५/१	० ६७	० ६४		३२७/२	० ११	० १०
	३०५/२	० ६७	० ६४		३२९	१ २६	१ २०
	३०६	१ ४१	१ ३४				
	३०७	१ ३५	१ २८	एकूण . .	२९	१९ ८०	१८ ८१
	३०८	० ५४	० ५१				
	३०९	० ८६	० ८२	गोसीखुर्द डावा मुख्य कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा २ वरील			
	३१०	१ ७१	१ ६२	विमोचके			
	३१९	० ९४	० ८९	नांदेड			
				जीओआर-१७ साखळी	३४०/१	० ६०	० ५७
एकूण . .	१०	१० १६	९ ६५	क्रमांक १८४४० मीटर	३४०/२/अ	० ६१	० ५८
				वरील	३४०/२/ब	० २०	० १९
ओटीआर साखळी	२८९	० २१	० २०		३५२/१	० ५८	० ५५
क्रमांक २३४० मीटर	२९०	० २०	० १९		३५२/२	० ००	० ००
वरील	२९१	० ३५	० ३३		३५३/१	० २०	० १९
	२९२	० ५०	० ४८		३५३/२	० २०	० १९
	२९३	० ५१	० ४८		३५३/३	० २१	० २०
	२९४	० ५१	० ४८		३५४	० २५	० २४
					३५५	० २३	० २२



अनुसूची-चालू				गावनिहाय गोषवारा					
(१)	(२)	(३)	(४)	प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग, वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा					
		हे. आर	हे. आर	प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था मर्यादित, करांडला, संस्था क्रमांक-५५					
				अ. क्र.	गावाचे नांव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए.आय.सी.ए. संख्या	एकूण	शेरा
				(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
							हे. आर	हे. आर	
	३५६/१	० ७९	० ७५	१	इटाण	३५	१२ १५	११ ५४	गोसीखुर्द डावा
	३५६/२	० ००	० ००	२	करांडला	२९८	१८५ २८	१७६ ०२	मुख्य कालवा
	३५७/१	० ४१	० ३९	३	नांदेड	७१	१९ २६	१८ ३०	वरुन निर्गमित
	३५७/२	० ००	० ००	४	किरमटी	१८	५ ८७	५ ५८	शाखा कालवा २
	३५८/१	० १२	० ११						साखळी क्रमांक
	३५८/२	० ००	० ००						१११३० मीटर
	३५९/१	० १२	० ११						वरील करांडला
	३५९/२	० ००	० ००						लघु कालवा २
	३६०/१	० ०२	० ०२						साखळी क्रमांक
	३६०/२	० ००	० ००						१८२६० मीटर
	३६१/१	० ०५	० ०५						वरील करांडला
	३६१/२	० ००	० ००						लघु कालवा
	३६२/१	० ३७	० ३५						वरील उपलघु
	३६२/२	० ००	० ००						कालवा साखळी
	३६८/१	० ०२	० ०२						क्रमांक १०५०
	३६८/१/अ	० ०२	० ०२						मीटर वरील
	३६८/१/पै	० ००	० ००						शाखा कालवा २
	३६८/१/ब	० ००	० ००						साखळी क्रमांक
	३६८/२	० ४६	० ४४						१११३० मीटर
	३६८/३	० ६०	० ५७						वरील विमोचके.
	३७७	० २१	० २०						
	३७९/१	० २२	० २१						
	३७९/२	० २२	० २१						
	३८५	० ९४	० ८९						
	३९६	० २०	० १९						
	३९७	० ३५	० ३३						
	३९८	० २८	० २७						
	३९९/१	० २७	० २६						
	३९९/२	० २८	० २७						
	३९९/३	० २७	० २६						
	५५३	० ०५	० ०५						
	५५८	० ८३	० ७९						
एकूण . .	४२	१० १८	९ ६७						
पाणी वापर संस्थेचे	४२२	२२२ ५५	२११ ४३						
एकूण क्षेत्र . .									
ना.-एक-३३ (१७४०).				<p>प्र. यु. झोड,</p> <p>कार्यकारी अभियंता,</p> <p>वाही (पवनी) : गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग,</p> <p>दिनांक ११ डिसेंबर २०१९. वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा.</p>					

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५६.

## SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER				(1)	(2)	(3)	(4)
MMISF ACT, 2005.						H. A.	H. A.
<b>Notification-III</b>							
No. 3356-GLBCD-Admin-WUA-2019.—							
Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, P. Y. Zod, Executive Engineer, Gosikhurd Left Bank Canal Division, Wahi (Pouni), Dist. Bhandara hereby, delineate Area of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, and at other Prominent Public Places.							
Therefore, I, P. Y. Zod, Executive Engineer, Gosikhurd Left Bank Canal Division, Wahi (Pouni), Dist. Bhandara also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of Water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.							
Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Circle, Ambadi, Dist-Bhandara.							
SCHEDULE							
<b>Project Name :</b> Gosikhurd Left Bank Canal Division, Wahi (Pouni), Dist. Bhandara							
<b>Water Users Association Name and Address :</b>							
Proposed Water User's Association Maryadit, Karandala, WUA No. 55							
				Total . .	38	14 82	14 07
Main Canal/ Village wise Water User's Association's Area							
Distributory/						Itan	
Minor	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.	OL-1	146/1	0 40	0 38
				RD 180 M.	146/2	0 40	0 38
(1)	(2)	(3)	(4)		147	0 20	0 19
		H. A.	H. A.		148	0 40	0 38
Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking Branch 2 R. D. 11130 M. Karandla Minor No. 2 RD 18260 M					149/1	0 40	0 38
					149/2	0 50	0 48
					149/3	0 21	0 20
					149/4	0 36	0 34
					150	0 50	0 48
					151	1 21	1 15
					152	0 80	0 76
					153	0 40	0 38
					154/1	0 41	0 39
OR-1	137/1	0 26	0 25				
RD 60 M.	137/2	0 00	0 00				
	147	0 20	0 19				
	148	0 20	0 19				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	154/2	0 42	0 40			Nanded	
	154/3	0 42	0 40				
	155/1	0 24	0 23		371/1/A	0 11	0 10
	155/2	0 23	0 22		371/1/C	0 13	0 12
	156	0 38	0 36		371/1/D	0 18	0 17
	157/1	0 20	0 19		371/1/B	0 18	0 17
	157/2	0 20	0 19		371/2	0 00	0 00
	818	0 30	0 29		407	0 20	0 19
	819	0 35	0 33		408/1/A	0 70	0 67
		Karandla			408/1/B	0 35	0 33
	441	0 42	0 40		408/2	0 00	0 00
	442	0 15	0 14		414/1	0 72	0 68
	443/1	0 42	0 40		414/2	0 00	0 00
	443/2	0 43	0 41		415/1	0 34	0 32
	443/3	0 43	0 41		415/2	0 00	0 00
	443/4	0 43	0 41				
	443/5	0 43	0 41	Total . .	22	12 62	11 99
	443/6/A	0 23	0 22				
	443/6/B	0 24	0 23				
	444	1 04	0 99		Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking Branch 2		
	445	0 46	0 44		R. D. 11130 M., Karandla Minor No. 2 R. D. 18260 M.		
	446	0 45	0 43		Sub Minor R. D. 1050 M.		
Total . .	34	14 06	13 36			Karandla	
OL-2	418	0 15	0 14	OR-1	384	0 80	0 76
RD 720 M.	425	1 62	1 54	RD 330 M.	385	0 81	0 77
	427	0 81	0 77		386/1	0 91	0 86
	434	0 65	0 62		386/2	0 00	0 00
	435	0 34	0 32		387/1	0 10	0 10
	436	0 42	0 40		387/2	0 10	0 10
	447/1	0 23	0 22		387/3	0 00	0 00
	447/2	0 30	0 29		388/1	0 30	0 29
	448	0 53	0 50		388/2	0 00	0 00
	449	0 53	0 50		389/1	0 20	0 19
	450	0 54	0 51		389/2	1 09	1 04
	451	0 40	0 38		395/1	0 90	0 86
	453	0 75	0 71		395/2	1 30	1 24
	454	1 41	1 34		736/1	0 61	0 58
	742	0 60	0 57		736/2	0 61	0 58
	743	0 81	0 77			Kirmati	
Total . .	16	10 09	9 59		178/1/A	0 72	0 68
OR-2	390/1	0 40	0 38		178/1/B	0 00	0 00
RD 900 M.	390/2	1 70	1 62		178/2	0 20	0 19
	390/3	0 40	0 38		179/1	0 23	0 22
	391	1 96	1 86		179/2	0 00	0 00
	424	2 63	2 50		180/1	0 15	0 14
	430	0 35	0 33		180/2	0 00	0 00
	431	1 15	1 09		337/1	0 20	0 19
	432	0 41	0 39		337/2	0 00	0 00
	433	0 71	0 67	Total . .	24	9 23	8 77

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	Karandla				373	0 53	0 50
OR-2	353	0 88	0 84		374	0 46	0 44
RD 660 M.	354	0 92	0 87		375	0 15	0 14
	355	0 66	0 63		376	0 15	0 14
	356	1 48	1 41		377	0 15	0 14
	378	1 55	1 47		414	0 51	0 48
	379	1 55	1 47	Total . .	26	14 29	13 58
	380	0 25	0 24				
	381	0 26	0 25				
	382	0 61	0 58				
	408	0 20	0 19	OT	330	0 91	0 86
	409	0 27	0 26	RD 1110 M.	331	1 52	1 44
	410	0 53	0 50		332	0 78	0 74
	411	0 33	0 31		333	0 37	0 35
	412	0 33	0 31		334	0 69	0 66
	733	0 40	0 38		335	0 61	0 58
	734	0 40	0 38		336	0 70	0 67
	Kirmati				337	0 79	0 75
	189/1/A	0 74	0 70		338/1	1 93	1 83
	189/1/B	0 74	0 70		338/2	1 20	1 14
	189/2	0 00	0 00		338/3	1 20	1 14
	190	1 21	1 15		339	0 38	0 36
	191	0 91	0 86		340/1	0 55	0 52
	192/1	0 46	0 44		340/2	0 57	0 54
	192/2	0 00	0 00		346/1	0 81	0 77
	193/1	0 31	0 29		346/2	0 43	0 41
	193/2	0 00	0 00		347	0 48	0 46
					363	0 64	0 61
Total . .	25	14 99	14 24		364	1 13	1 07
					365/1	1 07	1 02
					365/2	1 86	1 77
					368	0 53	0 50
	Karandla						
OR-3	341	0 35	0 33	Total . .	22	19 15	18 19
RD 930 M.	342/1	0 60	0 57				
	342/2	0 30	0 29	Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking Branch 2 R. D. 11130 M. Karandla Minor No. 2 R. D. 18260 M.			
	343	2 43	2 31				
	344	0 59	0 56	OR-3	392	0 64	0 61
	345	0 58	0 55	RD 1110 M.	393	0 65	0 62
	348	0 66	0 63		394	0 94	0 89
	349	0 40	0 38		395/1	0 90	0 86
	350	0 45	0 43		395/2	1 29	1 23
	351	0 80	0 76		396	0 75	0 71
	352	0 77	0 73		397	0 80	0 76
	357	0 30	0 29		398	0 61	0 58
	358	0 20	0 19		399	0 20	0 19
	359	0 20	0 19		400	1 60	1 52
	360	0 20	0 19		418	0 29	0 28
	361	0 31	0 29		426/1/A	1 20	1 14
	362	2 14	2 03				
	371	0 53	0 50				
	372/1	0 26	0 25				
	372/2	0 27	0 26				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	426/1/B	0 20	0 19		417	1 65	1 57
	426/2	0 20	0 19		418	0 58	0 55
	740	0 20	0 19		630	0 72	0 68
	741	0 57	0 54		638	0 89	0 85
	742	0 58	0 55		641	0 89	0 85
	745	0 41	0 39		642	1 60	1 52
					738	1 23	1 17
Total . .	18	12 03	11 43		739/1	0 29	0 28
					739/2	0 11	0 10
OR-4	401	0 20	0 19	Total . .	17	13 98	13 28
RD 1410 M.	402	0 20	0 19				
	403	1 04	0 99	OR-6	314	0 81	0 77
	404	1 68	1 60	RD 2130 M.	315	0 87	0 83
	406	0 89	0 85		316	0 27	0 26
	407	0 40	0 38		317/1	0 33	0 31
	408	0 20	0 19		317/2	0 32	0 30
	413/1	0 87	0 83		318	0 30	0 29
	413/2	0 30	0 29		322/1	1 68	1 60
	419/1/A	0 84	0 80		322/2	0 40	0 38
	419/1/B	0 20	0 19		366	0 59	0 56
	419/2	0 41	0 39		367	0 53	0 50
	420/1	0 80	0 76		369	1 98	1 88
	420/2	0 21	0 20		647	1 34	1 27
	420/3	0 40	0 38		648	0 82	0 78
	421	0 25	0 24		649	0 97	0 92
	422	0 29	0 28		650	0 20	0 19
	423/1	1 11	1 05		651	0 07	0 07
	423/2	1 20	1 14		652	0 10	0 10
	424	1 31	1 24		653	0 20	0 19
	629	0 24	0 23		654	0 09	0 09
	737	1 56	1 48		656	0 41	0 39
Total . .	22	14 60	13 87		657/1	0 29	0 28
					657/2	0 29	0 28
OR-5	370/1	1 76	1 67	Total . .	22	12 86	12 22
RD 1620 M.	370/2	1 20	1 14				
	370/3	0 52	0 49	OL-3	639	0 08	0 08
	414	0 50	0 48	RD 1920 M.	640	0 41	0 39
	415/1	0 39	0 37		641	0 22	0 21
	415/2/A	0 30	0 29		642	0 40	0 38
	415/2/B	0 30	0 29		643	0 26	0 25
	416	1 05	1 00				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	644	0 28	0 27		222/1	0 76	0 72
	645/1	0 24	0 23		222/2	0 20	0 19
	645/2/A	0 30	0 29		223	0 71	0 67
	645/2/B	0 30	0 29		224	0 03	0 03
	653	0 60	0 57		312	0 72	0 68
	655	0 32	0 30		313	0 72	0 68
	657/1	0 28	0 27		314	0 21	0 20
	657/2	0 28	0 27		712	0 49	0 47
	659	0 09	0 09				
	661	0 31	0 29	Total . .	23	10 91	10 36
	662	0 55	0 52				
	663	0 50	0 48	OTL	303	1 22	1 16
	664	0 46	0 44	RD 2340 M.	304	0 79	0 75
	665	0 30	0 29		305/1	0 67	0 64
	666	0 36	0 34		305/2	0 67	0 64
	667	0 05	0 05		306	1 41	1 34
	668	0 05	0 05		307	1 35	1 28
	669	0 06	0 06		308	0 54	0 51
	670	0 05	0 05		309	0 86	0 82
	671	0 11	0 10		310	1 71	1 62
	672	0 11	0 10		319	0 94	0 89
	673	0 13	0 12				
	674	0 12	0 11	Total . .	10	10 16	9 65
	675	0 13	0 12				
	676	0 10	0 10	OTR	289	0 21	0 20
	677	0 95	0 90	RD 2340 M.	290	0 20	0 19
	678/1	0 39	0 37		291	0 35	0 33
					292	0 50	0 48
Total . .	32	8 79	8 35		293	0 51	0 48
					294	0 51	0 48
OL-4	208	0 26	0 25		295/1	0 73	0 69
RD 2310 M.	209	0 54	0 51		295/2	0 24	0 23
	210	0 43	0 41		297	0 27	0 26
	211	0 42	0 40		298	0 93	0 88
	212	0 68	0 65		299	0 30	0 29
	213	0 34	0 32		300	1 40	1 33
	214/1	0 15	0 14		301	1 26	1 20
	215	0 35	0 33		302/1	1 13	1 07
	216/1	0 78	0 74		302/2	1 14	1 08
	216/2	0 20	0 19		319/1	0 11	0 10
	217	0 91	0 86		319/2	0 11	0 10
	218	0 45	0 43		319/3	0 14	0 13
	219	0 46	0 44		320/1	0 21	0 20
	220	0 95	0 90		320/2	0 88	0 84
	221	0 15	0 14		321/1	1 24	1 18
					323	1 90	1 81

SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
	324	1 98	1 88
	325/1	0 24	0 23
	326	1 04	0 99
	327/1/A	0 45	0 43
	327/1/B	0 45	0 43
	327/2	0 11	0 10
	329	1 26	1 20
Total . .	29	19 80	18 81

Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking Branch 2  
R. D. 11130 M.

Nanded			
DOR-17	340/1	0 60	0 57
RD 18440	340/2/A	0 61	0 58
	340/2/B	0 20	0 19
	352/1	0 58	0 55
	352/2	0 00	0 00
	353/1	0 20	0 19
	353/2	0 20	0 19
	353/3	0 21	0 20
	354	0 25	0 24
	355	0 23	0 22
	356/1	0 79	0 75
	356/2	0 00	0 00
	357/1	0 41	0 39
	357/2	0 00	0 00
	358/1	0 12	0 11
	358/2	0 00	0 00
	359/1	0 12	0 11
	359/2	0 00	0 00
	360/1	0 02	0 02
	360/2	0 00	0 00
	361/1	0 05	0 05
	361/2	0 00	0 00
	362/1	0 37	0 35
	362/2	0 00	0 00
	368/1	0 02	0 02
	368/1/A	0 02	0 02
	368/1/A/1	0 00	0 00
	368/1/B	0 00	0 00
	368/2	0 46	0 44
	368/3	0 60	0 57
	377	0 21	0 20
	379/1	0 22	0 21
	379/2	0 22	0 21
	385	0 94	0 89

SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
	396	0 20	0 19
	397	0 35	0 33
	398	0 28	0 27
	399/1	0 27	0 26
	399/2	0 28	0 27
	399/3	0 27	0 26
	553	0 05	0 05
	558	0 83	0 79
Total . .	42	10 18	9 67
Total Area of WUA	422	222 55	211 43

#### VILLAGEWISE ABSTRACT

**Name of Project :** Gosikhurd Left Bank Canal

Division, Wahi (Pouni), Dist. Bhandara.

**Water User's Association Name and Address :**

Proposed Water User's Association Maryadit,  
Karandla WUA No. 55.

Sr. No.	Village Name	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H. A.	H. A.	
1	Itan	35	12 15	11 54	Gosikhurd
2	Karandla	298	185 28	176 02	Left Main
3	Nanded	71	19 26	18 30	Bank Canal
4	Kirmati	18	5 87	5 58	Offtaking
					Branch 2
					R.D.11130 M,
					Karandla
					Minor No. 2
					R.D.18260M.
					Sub Minor
					RD 1050 M.
					& Branch 2
					Direct
					Outlets.
Total Area of WUA . .			422	222 56	211 43

Wahi (Pauni) : P. Y. ZOD,  
Dated the 11<sup>th</sup> December 2019. Executive Engineer,  
Gosikhurd Left Bank  
Canal Division, Wahi (Pouni),  
District Bahandara.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५७.

अनुसूची-चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.

हे. आर

हे. आर

## अधिसूचना-३

वितरिका साखळी क्रमांक २५४८० मिटर वरील सरळ विमोचके

क्रमांक ३३५६-गोडाकावि-प्रशा-पावास-२०१९.—

कुडेगाव

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५, कलमे ५, ६ व ७ नियम-३ व अधिसूचना-२ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, प्र. यु. झोड, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे. आणि पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरीता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्यावत यादी, नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशीलासह प्रमाणित प्रत संबंधीत ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय व उपविभाग-विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, प्र. यु. झोड, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग, वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम क्र. ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रात समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणीही वैयक्तिक जमिनधारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जमिनीत पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीचा सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा करून घेणे बंधनकारक राहील.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही सदर अधिसूचना **राजपत्रात** प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांचे आत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन मंडळ, अंबाडी, जिल्हा-भंडारा यांच्याकडे अपील दाखल करता येईल.

## अनुसूची

**प्रकल्पाचे नाव.**— गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा-भंडारा

एकूण . .

२६

१५ ०५

१४ ३०

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी

वापर संस्था मर्यादित, अथली, संस्था क्रमांक ५८

मुख्य कालवा/ गाव निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र

वितरिका/लघुकालवा सर्व्हे नंबर सी.सी.ए. आय.सी.ए.

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

हे. आर

गोसीखुर्द डावा मुख्य कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा २ साखळी क्रमांक १११३० मिटर वरील पुच्छ वितरिका वरील अथली

डीओएल-१ साखळी

क्रमांक १० मीटर

४७५

४७६

४७७

४७८/१

४७८/२

४७८/३

कुडेगाव

० ८६

० ८७

० ४७

० ३२

० २०

० २०

० ८२

० ८३

० ४५

० ३०

० १९

० १९



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	४७८/४	० २०	० १९		३२८	० ६६	० ६३
	४७९	० २१	० २०		३४२/१	० ३५	० ३३
	४८०	० २०	० १९		३४२/२	१ ००	० ९५
	४८७	० ७५	० ७१		३४५	० ९०	० ८६
	४८८/१/अ	१ ८०	१ ७१		३४६	० ४०	० ३८
	४८८/१/ब	० ८०	० ७६		३४७	० ७६	० ७२
	४८८/२	० २०	० १९		३४८	० ७६	० ७२
	४८८/३	० ४०	० ३८		३४९	२ १६	२ ०५
	४८८/४	० ५०	० ४८		३५१	० २७	० २६
	४८८/५	० ४०	० ३८		३५२	० २६	० २५
	४८९	० ५७	० ५४		३५३	० २२	० २१
	४९०	० ३०	० २९		३५४	० २३	० २२
	४९१	० २०	० १९		३६८	१ ८६	१ ७७
	४९२	० २०	० १९				
	४९३	० ४३	० ४१				
	५११	१ ३४	१ २७	एकूण . .	१७	११ ८९	११ ३०
	५१२	० ३५	० ३३				
	५१३	० ५०	० ४८	डीओएल-२ साखळी	३२८	० ५०	० ४८
	५१४/१	० २४	० २३	क्रमांक २४० मीटर	३२९	० ५२	० ४९
	५१४/२	० १५	० १४		३३०/१/अ	० ४०	० ३८
	५१७	० ६४	० ६१		३३०/१/ब	० ६०	० ५७
	५१८	० ८१	० ७७		३३०/२	० ५६	० ५३
	५१९	० ८१	० ७७		३३१/१	१ ६८	१ ६०
	५२०/१	० ५२	० ४९		३३१/२	० ९५	० ९०
	५२०/२	० ५२	० ४९		३३१/३	० ९५	० ९०
	५२१	० ३१	० २९		३३२	० ७७	० ७३
	५२२	० ३१	० २९		३३३	० ४१	० ३९
	५२३	१ २२	१ १६		३३९	० ६०	० ५७
	५२४	० ३०	० २९		४६९	० १५	० १४
	५३३	० ३८	० ३६		४७०	० ५६	० ५३
	५३४	० ३०	० २९		४७१	० २१	० २०
	९४४	० २०	० १९		४७२	१ ३९	१ ३२
एकूण . .	३८	१८ ९८	१८ ०३		४७३	० ४४	० ४२
					४७४	० २६	० २५
		आसोला			४८१	० २७	० २६
डीओआर-२ साखळी	३२७/१	० ६८	० ६५		४८२	० २३	० २२
क्रमांक २४० मीटर	३२७/२/अ	० २८	० २७		४८३	० २५	० २४
वरील	३२७/२/ब	० ४०	० ३८		४८४	० २७	० २६
	३२७/३	० ७०	० ६७				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	४८५	० ६४	० ६१		३७५	२ १२	२ ०१
	४८६	१ ३३	१ २६		३७६/१	१ ३०	१ २४
	५१८	० ०७	० ०७		३७६/२	० ८०	० ७६
					३७७	० ६१	० ५८
एकूण . .	२४	१४ ०१	१३ ३१		३७८	० ६४	० ६१
					३७९	० २१	० २०
डीओआर-३ साखळी	३३७/१	० ८४	० ८०		३८०	० ४७	० ४५
क्रमांक ३३० मीटर	३३७/२	० ४२	० ४०		३८१	० ४६	० ४४
	३३८	० २०	० १९		३८२	० ४८	० ४६
	३४०	१ ४६	१ ३९		३८३	१ ०१	० ९६
	३४१/१	० ४०	० ३८		३८४	० ७८	० ७४
	३४१/२	० ४१	० ३९		३८७	० ६४	० ६१
	३४१/३	० ४१	० ३९		३८८	० २७	० २६
	३४१/४	० २१	० २०		३८९	० २६	० २५
	३६९	१ ८७	१ ७८		३९०	० २८	० २७
	३७०	० ७१	० ६७		३९१/१/अ	० ५०	० ४८
	३७१	० ८१	० ७७		३९१/१/ब	१ १५	१ ०९
	३७२	० ८०	० ७६		३९१/२	० २८	० २७
	३७३	० ७४	० ७०		३९२	० ५५	० ५२
	३७४	० ७७	० ७३		३९३	१ ३८	१ ३१
	३७५	२ १२	२ ०१		३९४	० ५४	० ५१
	३८५	० ६८	० ६५		३९५	० ५०	० ४८
	३८६	० ८१	० ७७		३९६	० ५०	० ४८
	३९८/१	० २०	० १९		३९७	० ४७	० ४५
	३९८/२	० ६०	० ५७				
	३९८/३	० ९४	० ८९	एकूण . .	३२	२१ २३	२० १७
	८७०	० २३	० २२				
	८७१	० २१	० २०	डीओआर-४ साखळी	५६७/१	३ ७१	३ ५२
एकूण . .	२२	१५ ८४	१५ ०५	क्रमांक ७८० मीटर	५६७/२	१ ३०	१ २४
					५६८/१	० २०	० १९
					५६८/२	० २०	० १९
डीओआर-४ साखळी	३३४	० १८	० १७		५६९/१	० ३३	० ३१
क्रमांक ६६० मीटर	३३५	० ४१	० ३९		५६९/२	० ३४	० ३२
	३३६	० ६१	० ५८		५७०	० ४७	० ४५
	३७०	० ७१	० ६७		५७१	० ४२	० ४०
	३७१	० ८१	० ७७		५७२/१	१ ५२	१ ४४
	३७२	० ८०	० ७६		५७२/२	० २२	० २१
	३७३	० ७४	० ७०		५७३	० ४१	० ३९
	३७४	० ७७	० ७३		५७४	० २०	० १९

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	५७७	० ८१	० ७७		४६२	० १९	० १८
	५७८	० १८	० १७		४६३	० १४	० १३
	५७९	० १३	० १२		४६४	० ८९	० ८५
	६००/१	० ७३	० ६९		४६५	० ३६	० ३४
	६००/२	० ४०	० ३८		४६६	० ४६	० ४४
	६००/३	० २१	० २०				
				एकूण . .	३४	१८ ०५	१७ १५
एकूण . .	१८	११ ७८	११ १९				
					आसोला		
डीओएल-३ साखळी	५७४	० २०	० १९	डीओएल-४ साखळी	५८८	० ३७	० ३५
क्रमांक ७८० मीटर	५७५	१ ८३	१ ७४	क्रमांक १०९० मीटर	५८९	० ३९	० ३७
	५७६	० ११	० १०		५९०	० ४०	० ३८
	५७७	० ८१	० ७७		५९१	१ २२	१ १६
	५७८	० १९	० १८		५९२	० ५६	० ५३
	५७९	० १३	० १२		५९३	० २०	० १९
	५८०	० २३	० २२		५९४	० २०	० १९
	५८१	० ५०	० ४८		५९५	० २०	० १९
	५८२	० ३४	० ३२		५९६	१ २१	१ १५
	५८३	२ १०	२ ००		५९७	० ४०	० ३८
	५८४	० २०	० १९		५९८	१ ४५	१ ३८
	५८५	० ५७	० ५४		५९९/१	० ७५	० ७१
	५८६	० ५१	० ४८		५९९/२	० ७५	० ७१
	५८७	० ३६	० ३४			कुडेगाव	
	कुडेगाव				४३३	० ९६	० ९१
	४४०	० ४२	० ४०		४३४	० ९२	० ८७
	४४१	० ३२	० ३०		४३५	० ५९	० ५६
	४४२	० १८	० १७		४३६	० २८	० २७
	४४३	० १८	० १७		४३७	१ ३८	१ ३१
	४४४	० २७	० २६		४३८	० ८५	० ८१
	४४५	० १३	० १२		४३९	० ६७	० ६४
	४४६	० २६	० २५				
	४४७	२ ८७	२ ७३	एकूण . .	२०	१३ ७५	१३ ०६
	४४८	१ ९९	१ ८९				
	४५५	० १९	० १८		परसोडी (नाग)		
	४५६	० २७	० २६	डीओएल-५ साखळी	३०८	० २०	० १९
	४५७	० १६	० १५	क्रमांक १४२५ मीटर	३०९	१ ५०	१ ४३
	४५८	० १६	० १५		३१०/१	० ६२	० ५९
	४६०	० ३३	० ३१		३१०/२	० ४०	० ४०
	४६१	० २०	० १९		३१०/३	० ४०	० ३८

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३११	१ ८२	१ ७३			अथली	
	३१२	० ८६	० ८२		२३७/१	१ ५०	१ ४३
	३१३	० २९	० २८		२३७/२	० ६०	० ५७
	३१३/१	० २९	० २८		२३८	० ९३	० ८८
	३१३/२	० २९	० २८		२३९	० २९	० २८
	३१३/३	० २८	० २७		२४०	० ३२	० ३०
	३१४/१	० ३५	० ३३		२४१	० ३४	० ३२
	३१४/२	० २०	० १९		२४२	० २७	० २६
	३१५	० ५०	० ४८		२४३	० २२	० २१
	३१६	० ५१	० ४८				
	३१७	० ७७	० ७३	एकूण . .	२०	१० ९९	१० ४४
	३१८	० ७८	० ७४				
	३१९	० २०	० १९	डीओआर-६ साखळी	२२१	० ०५	० ०५
	३२०	० ३४	० ३२	क्रमांक १५०० मीटर	२२२	० १८	० १७
	३२१	० ५५	० ५२		२२३	० २४	० २३
	३२२	० ९२	० ८७		२२४	० ६७	० ६४
	३२३	० २७	० २६		२२५	० ३२	० ३०
	३२४	० ६१	० ५८		२२६	० ५३	० ५०
	३२५	० ३९	० ३७		२२७	० ५१	० ४८
	३२६	१ ३९	१ ३२		२२८	१ ३६	१ २९
	३२७	० २०	० १९		२२९	० ५५	० ५२
	३२८	० २०	० १९		२३०	० ५५	० ५२
	३२९	१ १४	१ ०८		२३१	२ ४५	२ ३३
					२३२	१ ०३	० ९८
एकूण . .	२८	१६ २७	१५ ४६		२३३	० ११	० १०
					२३४	० १८	० १७
					२३५	० २४	० २३
डीओएल-६ साखळी	२९७/१	० १९	० १८		२३६	० ७३	० ६९
क्रमांक १५०० मीटर	२९७/२/अ	० १४	० १३		२३७/१	० ५६	० ५३
	२९९	० १७	० १६		२३७/२	० २०	० १९
	३००/१	० २२	० २१				
	३००/२	० २०	० १९	एकूण . .	१८	१० ४६	९ ९४
	३०१	० ८०	० ७६				
	३०२	० ४१	० ३९	डीओआर-७ साखळी	२७४	० ३२	० ३०
	३०३	० ४१	० ३९	क्रमांक १९२० मीटर	२७५	० ६४	० ६१
	३०४/१	१ ५४	१ ४६		२७६/१	० १४	० १३
	३०५	० ७४	० ७०		२७७	० ८१	० ७७
	३०६	० ९५	० ९०		२७८	० ०१	० ०१
	३०७	० ७५	० ७१		२७९	० ०७	० ०७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२८०	० २१	० २०		२५८	० ३२	० ३०
	२८१	० ३३	० ३१		२५९	० ४०	० ३८
	२८२	१ ९५	१ ८५		२६०	० ३७	० ३५
	२८३	० ३४	० ३२		२६१	० ३८	० ३६
	२८४	० ४८	० ४६		२७५	० ६४	० ६१
	२८५	० ४७	० ४५		२७६/१	० १४	० १३
	२८६	० ५३	० ५०		परसोडी (नाग)		
	२८७	० ४०	० ३८		२७५	० १९	० १८
	२८८	० ५२	० ४९		२७६	० १९	० १८
	२८९	० ६७	० ६४		२७७	० ४१	० ३९
	२९०	० १६	० १५		२७८	० १६	० १५
	२९१	० १७	० १६		२७९	० १६	० १५
	२९२	० १५	० १४		२८०	० ३५	० ३३
	२९३	० ०७	० ०७		२८१	१ २०	१ १४
	२९४	० १७	० १६		२८२	० ४५	० ४३
	२९५	० ३१	० २९		२८३/१/अ	० ५७	० ५४
	२९६	० ४५	० ४३		२८४	० २६	० २५
	२९७	० ३७	० ३५		२८६/१	० १४	० १३
	२९८	० १९	० १८		२८७	० ००	० ००
	२९९	० २८	० २७		२८८	० १२	० ११
	३६४	० ६७	० ६४		२८९	० ३२	० ३०
	३६६	० २०	० १९		२९०	० १३	० १२
एकूण . .	२८	११ ०८	१० ५३	एकूण . .	३५	१० ८३	१० २९
डीओएल-७ साखली	२४४	० ०२	० ०२	अथली			
क्रमांक १९८० मीटर	२४५	० ०४	० ०४	डीओआर-८ साखली	२६४	० ९४	० ८९
	२४६	० ०५	० ०५	क्रमांक २१०० मीटर	२६५	० ३७	० ३५
	२४७	० ०४	० ०४		२६६	० ३७	० ३५
	२४८	० ०४	० ०४		२६७	० ३२	० ३०
	२४९	० २१	० २०		२६८	० ४४	० ४२
	२५०	० २३	० २२		२६९	० ०६	० ०६
	२५१	० २१	० २०		२७०	० ११	० १०
	२५२	० ३८	० ३६		२७१	० ११	० १०
	२५३	० ३८	० ३६		२७२	० १६	० १५
	२५४	० ४५	० ४३		२७३	० १६	० १५
	२५५	० ४०	० ३८		३०१	० ७८	० ७४
	२५६	१ १०	१ ०५		३०२	० ५५	० ५२
	२५७	० ३८	० ३६		३०३	० २८	० २७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३०४	० २८	० २७		२६१/१	० २८	० २७
	३०५	० ३४	० ३२		२६१/२	० २०	० १९
	३०६/१	० २४	० २३		_____	_____	_____
	३०६/२	० २४	० २३	एकूण . .	३०	१२ ७२	१२ ०८
	३०७/१	१ २२	१ १६		_____	_____	_____
	३०७/२	० ४०	० ३८			अथली	
	३१०	० ७०	० ६७	डीओएल-९ साखळी	४३/१	० ६२	० ५९
	_____	_____	_____	क्रमांक २४९० मीटर	४३/२	० ४०	० ३८
एकूण . .	२०	८ ०७	७ ६७		४५	१ ०१	० ९६
	_____	_____	_____		४६	१ ०१	० ९६
डीओएल-८ साखळी	२६२	० ३८	० ३६		४७	० ५६	० ५३
क्रमांक २२५० मीटर	२६३	० ८१	० ७७		४८	० ५२	० ४९
		परसोडी (नाग)				परसोडी (नाग)	
	१९७	० ४९	० ४७		२०७	० ७०	० ६७
	१९८	० १७	० १६		२०८/१	० ४१	० ३९
	१९९	० १७	० १६		२०८/२	० ४१	० ३९
	२००	० १७	० १६		२०८/२/१	० ३०	० २९
	२०१	० २५	० २४		२०९/१	० २२	० २१
	२०२	० ४०	० ३८		२०९/२	० २२	० २१
	२०३	० ८८	० ८४		२१०	० ८३	० ७९
	२०४/१	० २३	० २२		२४४	० ५१	० ४८
	२०४/२	० ३२	० ३०		२४५	० ५२	० ४९
	२०४/३	० २०	० १९		२४६/१/अ	० २२	० २१
	२०५	० २४	० २३		२४६/२	० २६	० २५
	२०६	० ५६	० ५३		२४६/३	० २२	० २१
	२५१	१ ६२	१ ५४		२४७	० ३९	० ३७
	२५४/१	० ३०	० २९		२४८	० ४२	० ४०
	२५४/१/३	० ३०	० २९		२४९	० ४०	० ३८
	२५४/२	१ ०३	० ९८		२५०	० ८१	० ७७
	२५५/१/अ	० २०	० १९		_____	_____	_____
	२५५/१/ब	० ४०	० ३८	एकूण . .	२२	१० ९६	१० ४१
	२५५/२	० २०	० १९		_____	_____	_____
	२५५/३	० २१	० २०				
	२५५/५	० २०	० १९	गोसीखुर्द डावा मुख्य कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा २			
	२५६	० ८३	० ७९	साखळी क्रमांक १११३० मिटर वरील पुच्छ वितरिका वरील			
	२५७	० ३९	० ३७	अथली वितरिका साखळी क्रमांक २५४८० मिटर वरील			
	२५८	० ४५	० ४३	अथली लघु कालवा साखळी क्रमांक २४९० मिटर			
	२५९	० ४२	० ४०	वरील विमोचके			
	२६०	० ४२	० ४०	अथली			
				ओआर-१ साखळी	३७	० ९८	० ९३

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
क्रमांक ६० मीटर	३८	० ८४	० ८०		८३	० ८३	० ७९
	३९	१ ९०	१ ८१		८४	० ११	० १०
	४४	१ ०१	० ९६		८५	१ ४६	१ ३९
					८६	१ ३२	१ २५
एकूण . .	४	४ ७३	४ ४९		८७	० ३२	० ३०
					३४६	० ००	० ००
ओएल-१ साखळी	३३	० ५४	० ५१		३४७	० ००	० ००
क्रमांक ९० मीटर	३४	२ ३८	२ २६		३६३	० २९	० २८
	३५	१ २९	१ २३				
	३६	१ २३	१ १७	एकूण . .	१८	१० १८	९ ६७
	४०	० ९६	० ९१				
	४१/१	० ४६	० ४४	ओएल-३ साखळी	९	० २०	० १९
	४१/२	० ४६	० ४४	क्रमांक ५१० मीटर	१२	० १८	० १७
	४२	० २१	० २०		१३	० ०८	० ०८
	४३/१	० १६	० १५		१४	० ८७	० ८३
	४३/२	० १०	० १०		१५	० ४०	० ३८
	५१	१ ३७	१ ३०		१६	० ३७	० ३५
	५२	१ ३७	१ ३०		१७	० १४	० १३
	५५	२ ०२	१ ९२		१८	० १८	० १७
	७०	० ७८	० ७४		१९	० १७	० १६
	७२	० १३	० १२		२०	० ३५	० ३३
	७३	० १३	० १२		२१	० ४०	० ३८
	७४	० ३६	० ३४		२२	० ८१	० ७७
	७५	० ३०	० २९		२३	० ८१	० ७७
	७६	१ ४४	१ ३७		२४	० ८१	० ७७
	७७	० ३१	० २९		२५	० ६२	० ५९
एकूण . .	२०	१६ ००	१५ २०		२६	० ५०	० ४८
					२७	० ३९	० ३७
ओएल २ साखळी	३०	० २९	० २८		२८/१	० ५९	० ५६
क्रमांक ४८५ मीटर	३१	० ३०	० २९		२८/२	० ५९	० ५६
	३२/१	० ९१	० ८६		२९	० ८८	० ८४
	३२/२	० ९०	० ८६		८८	० १६	० १५
	३२/३	० ९१	० ८६		८९	० ००	० ००
	७८	० २७	० २६		९०/१	१ ०५	१ ००
	७९	० २७	० २६		९०/२	० ४०	० ३८
	८०	० ४१	० ३९		९१	० ००	० ००
	८१	१ २०	१ १४		९२	० ००	० ००
	८२	० ३९	० ३७		९३/१	० ५०	० ४८
					९३/२	० ४०	० ३८
					९४	० २५	० २४

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३२१	० ००	० ००	ओएल-४	३२१	० ००	० ००
	३४८	० ००	० ००	साखळी क्रमांक	३२२	० ०६	० ०६
	३५८	० ६१	० ५८	१०५० मिटर	३२३	० ००	० ००
	३५९	० ४०	० ३८		३२४	० ५७	० ५४
					३२५/१	० ६०	० ५७
एकूण . .	३३	१३ ११	१२ ४५		३२५/२	० ६०	० ५७
					३२६	० २८	० २७
ओआर-२ साखळी	२०९	० १८	० १७		३२७	० ५५	० ५२
क्रमांक ४८५ मीटर	२१०	० ४७	० ४५		३२८	० ७६	० ७२
	२११/१	० ३२	० ३०		३२९	० २०	० १९
	२११/२	० २०	० १९		३३०	० १९	० १८
	२११/३	० २०	० १९		३३१	० ४३	० ४१
	२१२	० ३४	० ३२				
	२१३	० ४४	० ४२	एकूण . .	१२	४ २४	४ ०३
	२१४	० १०	० १०				
	२१५	० ८७	० ८३	ओआर-३ साखळी	१९७	० ९१	० ८६
	२१६	० ९३	० ८८	क्रमांक १०५० मीटर	१९८	० ९५	० ९०
	२१७	० २१	० २०		१९९/१	० २७	० २६
	२१८	० २१	० २०		१९९/२	० २०	० १९
	२१९	० ३२	० ३०		२००	० ३४	० ३२
	२२०/१	० २८	० २७		२०१	० ३५	० ३३
	२२०/२	० २८	० २७		२०३	१ ०४	० ९९
	२२०/३	० २७	० २६		२०४	० ३०	० २९
	२२०/४	० २७	० २६		२०५	० १२	० ११
	३००	१ ६२	१ ५४		२०६	० ६७	० ६४
	३०१	० १९	० १८		२०७	० ४१	० ३९
	३०८	० ११	० १०				
	३०९	० ११	० १०	एकूण . .	११	५ ५६	५ २८
	३११/१/अ	० २०	० १९				
	३११/१/क	० २०	० १९	ओआर-४ साखळी	१९४/१	२ ६७	२ ५४
	३११/१/ब	० २२	० २१	क्रमांक ११२५ मीटर	१९४/२	१ ८२	१ ७३
	३११/२	० २१	० २०		१९४/३	० ९१	० ८६
	३१२	० ८१	० ७७		१९४/४	० ९१	० ८६
	३१३	० ४१	० ३९		१९४/५	० २१	० २०
	३१४	० २०	० १९		१९५	० ०६	० ०६
	३१५	० ०८	० ०८		१९६	१ २४	१ १८
	३१६	० १४	० १३		१९७	० ९१	० ८६
	३१७	० ०८	० ०८				
	३१८	१ ३४	१ २७	एकूण . .	८	८ ७३	८ २९
एकूण . .	३२	११ ८१	११ २२				



अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
ओआर-५ साखळी	१७५	० २६	० २५		१२९	० १९	० १८
क्रमांक १३०० मीटर	१७६	० २१	० २०		१३०	० ०९	० ०९
	१७७	० २०	० १९		१३१	० १०	० १०
	१७८	० ३१	० २९		१३२	० १४	० १३
	१७९	० ६६	० ६३		१३३	० १५	० १४
	१८२	० २५	० २४		१३४/१	० ५७	० ५४
	१८३	० २५	० २४		१३४/२	० ४०	० ३८
	१८४	० ३८	० ३६		१३५	० ३५	० ३३
	१८५	० ६१	० ५८		१८१/१	१ ५२	१ ४४
	१८६	० ४४	० ४२		१८१/२	० ८०	० ७६
	१८७	० ९८	० ९३		३४८	० ००	० ००
	१८८	० ५३	० ५०				
	१८९	० ००	० ००	एकूण . .	३७	१५ ६४	१४ ८६
	१९०	० ३३	० ३१				
	१९१	१ २१	१ १५	ओएल-६ साखळी	१०८	० ००	० ००
	१९२	० ३८	० ३६	क्रमांक १५९० मीटर	१०९	० ००	० ००
	१९३	० ३९	० ३७		११०	० ००	० ००
एकूण . .	१७	७ ३९	७ ०२		१११	० ००	० ००
					११२/१	० २०	० १९
ओएल-५ साखळी	९५	० ७०	० ६७		११२/२	० २०	० १९
क्रमांक १४०० मीटर	९६	० ९२	० ८७		११३	० ३७	० ३५
	९६/१	० ७६	० ७२		११६	१ ०२	० ९७
	९६/२	० २१	० २०		११७	० ००	० ००
	९७	१ ६३	१ ५५		११८	० ८१	० ७७
	९८	० ००	० ००		११९	० ३०	० २९
	९९/१	० ४१	० ३९		१२०	० ४४	० ४२
	९९/२	० ४०	० ३८		१२१	० २९	० २८
	९९/३	० ४०	० ३८		१३७	० ४०	० ३८
	१००	० ३५	० ३३		१३८	० ४३	० ४१
	१०१	० ४५	० ४३		१३९	० ७३	० ६९
	१०२	० ३२	० ३०		१४०	० २७	० २६
	१०३	० ३०	० २९		१४१	० २७	० २६
	१०४	० ६०	० ५७		१४२	० २७	० २६
	१०५	० ६०	० ५७		१४३	० ७४	० ७०
	१०६/१	० २०	० १९		१४४/१	० २२	० २१
	१०६/२	० २०	० १९		१४४/२	० २८	० २७
	१०७	० ००	० ००		१४५	० ५२	० ४९
	११४	० २१	० २०		१४६	० ४३	० ४१
	११५	० ४१	० ३९		१४७	० ४६	० ४४
	१२२	० ६१	० ५८		१४८	० ४२	० ४०
	१२४	१ १३	१ ०७		१७२	१ ९२	१ ८२
	१२५	० ३२	० ३०		१७३	० ३२	० ३०
	१२६	० ०५	० ०५				
	१२७	० ०६	० ०६	एकूण . .	२८	११ ३१	१० ७४
	१२८	० ०९	० ०९				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
ओटी-साखळी	१४९	० ४२	० ४०		८१९/१	० २६	० २५
क्रमांक १६०० मीटर	१५०	० ६३	० ६०		८१९/२	० २०	० १९
	१५१	० ५४	० ५१		८२०	० २७	० २६
	१५२	० ५४	० ५१		८२१	० १८	० १७
	१५३	० ३०	० २९		८२२	० ५३	० ५०
	१५४	० ३०	० २९		८२३	० २३	० २२
	१५५	० ३०	० २९		८२४	० ३०	० २९
	१५६	० ३०	० २९				
	१५७	१ १४	१ ०८	एकूण . .	५१	२० ४९	१९ ४७
	१५८	० ०८	० ०८				
	१५९	० ००	० ००	अथली वितरिका साखळी क्रमांक २५४८० मीटर वरील विमोचके			
	१६०	० ८८	० ८४				
	१६१	० १२	० ११			अथली	
	१६२	० १६	० १५	डीओएल-१०	४२	० ८१	० ७७
	१६३	० १६	० १५	साखळी क्रमांक २५८०	४९	० ५८	० ५५
	१६४	० १२	० ११	मीटर	५०	१ ५७	१ ४९
	१६५	० १२	० ११			परसोडी (नाग)	
	१६६	० ६८	० ६५		२११	० ३५	० ३३
	१६७	० ३८	० ३६		२१२	० ४६	० ४४
	१६८	० ३८	० ३६		२१३	० ५४	० ५१
	१६९	० ३१	० २९		२१४	० ३७	० ३५
	१७०	० ४१	० ३९		२१५	१ ०६	१ ०१
	१७१	० ३७	० ३५		२१६	० ४६	० ४४
	१७३	० ३२	० ३०		२१७	० ३७	० ३५
	१७४	० ४२	० ४०		२१८	० ३८	० ३६
	१७९	० ६६	० ६३		२१९	० ६१	० ५८
		आसोला			२२०	० १९	० १८
	८०१	१ २०	१ १४		२४३	० ००	० ००
	८०२	० ४३	० ४१		३६७	० २०	० १९
	८०३	० ५५	० ५२				
	८०४	० ५९	० ५६	एकूण . .	१५	७ ९५	७ ५५
	८०६	० ००	० ००				
	८०७	० २०	० १९				
	८०८/१	० ८८	० ८४			अथली	
	८०८/२	० ४०	० ३८	डीओएल-११ साखळी	५३	१ ५६	१ ४८
	८०९	० ५७	० ५४	क्रमांक २७३० मीटर	५४	० ७३	० ६९
	८१०	० २५	० २४		५५	२ ०२	१ ९२
	८११	० ५८	० ५५		५६	० १६	० १५
	८१२	० ४२	० ४०		५७	० ३३	० ३१
	८१३	० २४	० २३		५८	० २१	० २०
	८१४	० ४०	० ३८		५९	० ७७	० ७३
	८१५	० ८७	० ८३			परसोडी (नाग)	
	८१६	० ३२	० ३०		२२६	० ०८	० ०८
	८१७	० २६	० २५		२२७	० ५१	० ४८
	८१८	० ३२	० ३०				

**अनुसूची-चालू**

(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२२८	० १२	० ११
	२२९	० २०	० १९
	२३०	० ०५	० ०५
	२३१	० ३३	० ३१
	२३२	० ५५	० ५२
	२३३	० २६	० २५
	२३४	० १३	० १२
	२३५	० १४	० १३
	२३९	२ १३	२ ०२
	२४०/१	१ ०५	१ ००
	२४०/२	० ७६	० ७२
	२४१	० ६३	० ६०
	२४२	० ००	० ००
	२४३	० ००	० ००
<hr/>			
एकूण . .	२३	१२ ७२	१२ ०८
<hr/>			
		अथली	
ओटी साखळी	६०	० ३४	० ३२
क्रमांक २९२५ मीटर	६१	० ०८	० ०८
	६२	० ०८	० ०८
	६३	० ८४	० ८०
	६४	० ४७	० ४५
	६५	० ६८	० ६५
	६६	० ४९	० ४७
	६७	० १३	० १२
	६८	० २३	० २२
	६९/१	० ९८	० ९३
	६९/२	० २०	० १९
	६९/३	० २०	० १९
	६९/४	० २०	० १९
	७०	० १९	० १८
	७१	० १९	० १८
<hr/>			
एकूण . .	१५	५ ३०	५ ०४
<hr/>			
पाणी वापर . .	७५६	३८६ ४१	३६७ ०९
संस्थेचे एकूण क्षेत्र			

**गावनिहाय गोषवारा**

**प्रकल्पाचे नाव :** गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा.

**प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :** नियोजित पाणी वापर संस्था मर्यादित, अथली, संस्था क्रमांक ५८,

अ. क्र.	गावाचे नांव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए. आय.सी.ए. संख्या	शेरा	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)      (६)	
			हे. आर	हे. आर	
१	कुडेगाव	५१	२६ ०८	२४ ७८	गोसीखुर्द डावा
२	आसोला	२०५	१२४ ९५	११८ ७०	मुख्य कालवा
३	परसोडी (नाग)	१२७	५७ ४१	५४ ५४	वरून निर्गमित
४	अथली	३७३	१७७ ९७	१६९ ०७	शाखा कालवा २ साखळी क्र मांक १११३० मीटर वरील पुच्छ वितरिका वरील अथली वितरिका साखळी क्रमांक २५४८० मीटर वरील सरळ विमोचके व अथली उप लघुकालवा
<hr/>					
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		७५६	३८६ ४१	३६७ ०९	
<hr/>					

**प्र. यु. झोड,**  
कार्यकारी अभियंता,  
गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग,  
वाही (पवनी), ता. पवनी,  
जिल्हा भंडारा.

वाही (पवनी) :  
दिनांक ११ डिसेंबर २०१९.



SCHEDULE— <i>Contd.</i>				SCHEDULE— <i>Contd.</i>			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	488/3	0 40	0 38		349	2 16	2 05
	488/4	0 50	0 48		351	0 27	0 26
	488/5	0 40	0 38		352	0 26	0 25
	489	0 57	0 54		353	0 22	0 21
	490	0 30	0 29		354	0 23	0 22
	491	0 20	0 19		368	1 86	1 77
	492	0 20	0 19				
	493	0 43	0 41				
	511	1 34	1 27	Total . .	17	11 89	11 30
	512	0 35	0 33				
	513	0 50	0 48				
	514/1	0 24	0 23	DOL-2	328	0 50	0 48
	514/2	0 15	0 14	RD 240 M.	329	0 52	0 49
	517	0 64	0 61		330/1/A	0 40	0 38
	518	0 81	0 77		330/1/B	0 60	0 57
	519	0 81	0 77		330/2	0 56	0 53
	520/1	0 52	0 49		331/1	1 68	1 60
	520/2	0 52	0 49		331/2	0 95	0 90
	521	0 31	0 29		331/3	0 95	0 90
	522	0 31	0 29		332	0 77	0 73
	523	1 22	1 16		333	0 41	0 39
	524	0 30	0 29		339	0 60	0 57
	533	0 38	0 36		469	0 15	0 14
	534	0 30	0 29		470	0 56	0 53
	944	0 20	0 19		471	0 21	0 20
					472	1 39	1 32
Total . .	38	18 98	18 03		473	0 44	0 42
					474	0 26	0 25
		Aasola			481	0 27	0 26
DOR-2	327/1	0 68	0 65		482	0 23	0 22
RD 240 M.	327/2/A	0 28	0 27		483	0 25	0 24
	327/2/B	0 40	0 38		484	0 27	0 26
	327/3	0 70	0 67		485	0 64	0 61
	328	0 66	0 63		486	1 33	1 26
	342/1	0 35	0 33		518	0 07	0 07
	342/2	1 00	0 95				
	345	0 90	0 86				
	346	0 40	0 38	Total . .	24	14 01	13 31
	347	0 76	0 72				
	348	0 76	0 72				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
DOR-3	337/1	0 84	0 80		391/1/B	1 15	1 09
RD 330 M.	337/2	0 42	0 40		391/2	0 28	0 27
	338	0 20	0 19		392	0 55	0 52
	340	1 46	1 39		393	1 38	1 31
	341/1	0 40	0 38		394	0 54	0 51
	341/2	0 41	0 39		395	0 50	0 48
	341/3	0 41	0 39		396	0 50	0 48
	341/4	0 21	0 20		397	0 47	0 45
	369	1 87	1 78				
	370	0 71	0 67	Total . .	32	21 23	20 17
	371	0 81	0 77				
	372	0 80	0 76				
	373	0 74	0 70	DOR-4	567/1	3 71	3 52
	374	0 77	0 73	RD 780 M	567/2	1 30	1 24
	375	2 12	2 01		568/1	0 20	0 19
	385	0 68	0 65		568/2	0 20	0 19
	386	0 81	0 77		569/1	0 33	0 31
	398/1	0 20	0 19		569/2	0 34	0 32
	398/2	0 60	0 57		570	0 47	0 45
	398/3	0 94	0 89		571	0 42	0 40
	870	0 23	0 22		572/1	1 52	1 44
	871	0 21	0 20		572/2	0 22	0 21
Total . .	22	15 84	15 05		573	0 41	0 39
					574	0 20	0 19
DOR-4	334	0 18	0 17		577	0 81	0 77
RD 660 M	335	0 41	0 39		578	0 18	0 17
	336	0 61	0 58		579	0 13	0 12
	370	0 71	0 67		600/1	0 73	0 69
	371	0 81	0 77		600/2	0 40	0 38
	372	0 80	0 76		600/3	0 21	0 20
	373	0 74	0 70				
	374	0 77	0 73	Total . .	18	11 78	11 19
	375	2 12	2 01				
	376/1	1 30	1 24				
	376/2	0 80	0 76				
	377	0 61	0 58				
	378	0 64	0 61				
	379	0 21	0 20	DOL-3	574	0 20	0 19
	380	0 47	0 45	RD 780 M	575	1 83	1 74
	381	0 46	0 44		576	0 11	0 10
	382	0 48	0 46		577	0 81	0 77
	383	1 01	0 96		578	0 19	0 18
	384	0 78	0 74		579	0 13	0 12
	387	0 64	0 61		580	0 23	0 22
	388	0 27	0 26		581	0 50	0 48
	389	0 26	0 25		582	0 34	0 32
	390	0 28	0 27		583	2 10	2 00
	391/1/A	0 50	0 48		584	0 20	0 19
					585	0 57	0 54

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	586	0 51	0 48		438	0 85	0 81
	587	0 36	0 34		439	0 67	0 64
	Kudegaon			Total . .	20	13 75	13 06
	440	0 42	0 40				
	441	0 32	0 30				
	442	0 18	0 17				
	443	0 18	0 17				
	444	0 27	0 26	DOL-5	308	0 20	0 19
	445	0 13	0 12	RD 1425 M	309	1 50	1 43
	446	0 26	0 25		310/1	0 62	0 59
	447	2 87	2 73		310/2	0 40	0 38
	448	1 99	1 89		310/3	0 40	0 38
	455	0 19	0 18		311	1 82	1 73
	456	0 27	0 26		312	0 86	0 82
	457	0 16	0 15		313	0 29	0 28
	458	0 16	0 15		313/1	0 29	0 28
	460	0 33	0 31		313/2	0 29	0 28
	461	0 20	0 19		313/3	0 28	0 27
	462	0 19	0 18		314/1	0 35	0 33
	463	0 14	0 13		314/2	0 20	0 19
	464	0 89	0 85		315	0 50	0 48
	465	0 36	0 34		316	0 51	0 48
	466	0 46	0 44		317	0 77	0 73
Total . .	34	18 05	17 15		318	0 78	0 74
	Aasola				319	0 20	0 19
DOL-4	588	0 37	0 35		320	0 34	0 32
RD 1090 M	589	0 39	0 37		321	0 55	0 52
	590	0 40	0 38		322	0 92	0 87
	591	1 22	1 16		323	0 27	0 26
	592	0 56	0 53		324	0 61	0 58
	593	0 20	0 19		325	0 39	0 37
	594	0 20	0 19		326	1 39	1 32
	595	0 20	0 19		327	0 20	0 19
	596	1 21	1 15		328	0 20	0 19
	597	0 40	0 38		329	1 14	1 08
	598	1 45	1 38				
	599/1	0 75	0 71				
	599/2	0 75	0 71				
	Kudegaon			Total . .	28	16 27	15 46
	433	0 96	0 91				
	434	0 92	0 87				
	435	0 59	0 56				
	436	0 28	0 27	DOL-6	297/1	0 19	0 18
	437	1 38	1 31	RD 1500 M	297/2/A	0 14	0 13

[illegible]



SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	Parsodi (Nag)				199	0 17	0 16
	275	0 19	0 18		200	0 17	0 16
	276	0 19	0 18		201	0 25	0 24
	277	0 41	0 39		202	0 40	0 38
	278	0 16	0 15		203	0 88	0 84
	279	0 16	0 15		204/1	0 23	0 22
	280	0 35	0 33		204/2	0 32	0 30
	281	1 20	1 14		204/3	0 20	0 19
	282	0 45	0 43		205	0 24	0 23
	283/1/A	0 57	0 54		206	0 56	0 53
	284	0 26	0 25		251	1 62	1 54
	286/1	0 14	0 13		254/1	0 30	0 29
	287	0 00	0 00		254/1/3	0 30	0 29
	288	0 12	0 11		254/2	1 03	0 98
	289	0 32	0 30		255/1/A	0 20	0 19
	290	0 13	0 12		255/1/B	0 40	0 38
Total . .	35	10 83	10 29		255/2	0 20	0 19
	Aathli				255/3	0 21	0 20
DOR-8	264	0 94	0 89		255/5	0 20	0 19
RD 2100 M	265	0 37	0 35		256	0 83	0 79
	266	0 37	0 35		257	0 39	0 37
	267	0 32	0 30		258	0 45	0 43
	268	0 44	0 42		259	0 42	0 40
	269	0 06	0 06		260	0 42	0 40
	270	0 11	0 10		261/1	0 28	0 27
	271	0 11	0 10		261/2	0 20	0 19
	272	0 16	0 15				
	273	0 16	0 15		Total . .	30	12 72
	301	0 78	0 74				
	302	0 55	0 52				
	303	0 28	0 27			Aathli	
	304	0 28	0 27	DOL-9	43/1	0 62	0 59
	305	0 34	0 32	RD 2490 M	43/2	0 40	0 38
	306/1	0 24	0 23		45	1 01	0 96
	306/2	0 24	0 23		46	1 01	0 96
	307/1	1 22	1 16		47	0 56	0 53
	307/2	0 40	0 38		48	0 52	0 49
	310	0 70	0 67			Parsodi (Nag)	
Total . .	20	8 07	7 67		207	0 70	0 67
DOL-8	262	0 38	0 36		208/1	0 41	0 39
RD 2250 M	263	0 81	0 77				
	197	0 49	0 47				
	Parsodi (Nag)						
	198	0 17	0 16				

<b>SCHEDULE—Contd.</b>				<b>SCHEDULE—Contd.</b>			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	208/2	0 41	0 39		72	0 13	0 12
	208/2/1	0 30	0 29		73	0 13	0 12
	209/1	0 22	0 21		74	0 36	0 34
	209/2	0 22	0 21		75	0 30	0 29
	210	0 83	0 79		76	1 44	1 37
	244	0 51	0 48		77	0 31	0 29
	245	0 52	0 49	Total . .	20	16 00	15 20
	246/1/A	0 22	0 21				
	246/2	0 26	0 25	OL-2	30	0 29	0 28
	246/3	0 22	0 21	RD 485 M.	31	0 30	0 29
	247	0 39	0 37		32/1	0 91	0 86
	248	0 42	0 40		32/2	0 90	0 86
	249	0 40	0 38		32/3	0 91	0 86
	250	0 81	0 77		78	0 27	0 26
					79	0 27	0 26
					80	0 41	0 39
					81	1 20	1 14
Total . .	22	10 96	10 41		82	0 39	0 37
					83	0 83	0 79
Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking					84	0 11	0 10
Branch 2 R.D. 11130 M. Aathli DY R.D. 18260 M.					85	1 46	1 39
Aathli Minor RD 2490					86	1 32	1 25
					87	0 32	0 30
					346	0 00	0 00
					347	0 00	0 00
					363	0 29	0 28
OR-1	37	0 98	0 93	Total . .	18	10 18	9 67
RD 60 M.	38	0 84	0 80				
	39	1 90	1 81	OL-3	9	0 20	0 19
	44	1 01	0 96	RD 510 M.	12	0 18	0 17
					13	0 08	0 08
Total . .	4	4 73	4 49		14	0 87	0 83
					15	0 40	0 38
					16	0 37	0 35
OL-1 RD	33	0 54	0 51		17	0 14	0 13
RD 90 M.	34	2 38	2 26		18	0 18	0 17
	35	1 29	1 23		19	0 17	0 16
	36	1 23	1 17		20	0 35	0 33
	40	0 96	0 91		21	0 40	0 38
	41/1	0 46	0 44		22	0 81	0 77
	41/2	0 46	0 44		23	0 81	0 77
	42	0 21	0 20		24	0 81	0 77
	43/1	0 16	0 15		25	0 62	0 59
	43/2	0 10	0 10		26	0 50	0 48
	51	1 37	1 30		27	0 39	0 37
	52	1 37	1 30		28/1	0 59	0 56
	55	2 02	1 92		28/2	0 59	0 56
	70	0 78	0 74		29	0 88	0 84

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	88	0 16	0 15		316	0 14	0 13
	89	0 00	0 00		317	0 08	0 08
	90/1	1 05	1 00		318	1 34	1 27
	90/2	0 40	0 38				
	91	0 00	0 00				
	92	0 00	0 00	Total . .	32	11 81	11 22
	93/1	0 50	0 48				
	93/2	0 40	0 38	OL-4	321	0 00	0 00
	94	0 25	0 24	RD 1050 M.	322	0 06	0 06
	321	0 00	0 00		323	0 00	0 00
	348	0 00	0 00		324	0 57	0 54
	358	0 61	0 58		325/1	0 60	0 57
	359	0 40	0 38		325/2	0 60	0 57
					326	0 28	0 27
Total . .	33	13 11	12 45		327	0 55	0 52
					328	0 76	0 72
OR-2	209	0 18	0 17		329	0 20	0 19
RD 485 M.	210	0 47	0 45		330	0 19	0 18
	211/1	0 32	0 30		331	0 43	0 41
	211/2	0 20	0 19	Total . .	12	4 24	4 03
	211/3	0 20	0 19				
	212	0 34	0 32	OR-3	197	0 91	0 86
	213	0 44	0 42	RD 1050 M.	198	0 95	0 90
	214	0 10	0 10		199/1	0 27	0 26
	215	0 87	0 83		199/2	0 20	0 19
	216	0 93	0 88		200	0 34	0 32
	217	0 21	0 20		201	0 35	0 33
	218	0 21	0 20		203	1 04	0 99
	219	0 32	0 30		204	0 30	0 29
	220/1	0 28	0 27		205	0 12	0 11
	220/2	0 28	0 27		206	0 67	0 64
	220/3	0 27	0 26		207	0 41	0 39
	220/4	0 27	0 26				
	300	1 62	1 54	Total . .	11	5 56	5 28
	301	0 19	0 18				
	308	0 11	0 10	OR-4	194/1	2 67	2 54
	309	0 11	0 10	RD 1125 M.	194/2	1 82	1 73
	311/1/A	0 20	0 19		194/3	0 91	0 86
	311/1/C	0 20	0 19		194/4	0 91	0 86
	311/1/B	0 22	0 21		194/5	0 21	0 20
	311/2	0 21	0 20		195	0 06	0 06
	312	0 81	0 77		196	1 24	1 18
	313	0 41	0 39				
	314	0 20	0 19				
	315	0 08	0 08				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	197	0 91	0 86		115	0 41	0 39
	-----	-----	-----		122	0 61	0 58
Total . .	8	8 73	8 29		124	1 13	1 07
	-----	-----	-----		125	0 32	0 30
OR-5	175	0 26	0 25		126	0 05	0 05
RD 1300 M.	176	0 21	0 20		127	0 06	0 06
	177	0 20	0 19		128	0 09	0 09
	178	0 31	0 29		129	0 19	0 18
	179	0 66	0 63		130	0 09	0 09
	182	0 25	0 24		131	0 10	0 10
	183	0 25	0 24		132	0 14	0 13
	184	0 38	0 36		133	0 15	0 14
	185	0 61	0 58		134/1	0 57	0 54
	186	0 44	0 42		134/2	0 40	0 38
	187	0 98	0 93		135	0 35	0 33
	188	0 53	0 50		181/1	1 52	1 44
	189	0 00	0 00		181/2	0 80	0 76
	190	0 33	0 31		348	0 00	0 00
	191	1 21	1 15	Total . .	37	15 64	14 86
	192	0 38	0 36		-----	-----	-----
	193	0 39	0 37	OL-6	108	0 00	0 00
	-----	-----	-----	RD 1590 M.	109	0 00	0 00
Total . .	17	7 39	7 02		110	0 00	0 00
	-----	-----	-----		111	0 00	0 00
OL-5	95	0 70	0 67		112/1	0 20	0 19
RD 1400 M.	96	0 92	0 87		112/2	0 20	0 19
	96/1	0 76	0 72		113	0 37	0 35
	96/2	0 21	0 20		116	1 02	0 97
	97	1 63	1 55		117	0 00	0 00
	98	0 00	0 00		118	0 81	0 77
	99/1	0 41	0 39		119	0 30	0 29
	99/2	0 40	0 38		120	0 44	0 42
	99/3	0 40	0 38		121	0 29	0 28
	100	0 35	0 33		137	0 40	0 38
	101	0 45	0 43		138	0 43	0 41
	102	0 32	0 30		139	0 73	0 69
	103	0 30	0 29		140	0 27	0 26
	104	0 60	0 57		141	0 27	0 26
	105	0 60	0 57		142	0 27	0 26
	106/1	0 20	0 19		143	0 74	0 70
	106/2	0 20	0 19		144/1	0 22	0 21
	107	0 00	0 00		144/2	0 28	0 27
	114	0 21	0 20		145	0 52	0 49
					146	0 43	0 41
					147	0 46	0 44

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	148	0 42	0 40		811	0 58	0 55
	172	1 92	1 82		812	0 42	0 40
	173	0 32	0 30		813	0 24	0 23
	-----	-----	-----		814	0 40	0 38
Total . .	28	11 31	10 74		815	0 87	0 83
	-----	-----	-----		816	0 32	0 30
OT-	149	0 42	0 40		817	0 26	0 25
RD 1600 M.	150	0 63	0 60		818	0 32	0 30
	151	0 54	0 51		819/1	0 26	0 25
	152	0 54	0 51		819/2	0 20	0 19
	153	0 30	0 29		820	0 27	0 26
	154	0 30	0 29		821	0 18	0 17
	155	0 30	0 29		822	0 53	0 50
	156	0 30	0 29		823	0 23	0 22
	157	1 14	1 08		824	0 30	0 29
	158	0 08	0 08		-----	-----	-----
	159	0 00	0 00	Total . .	51	20 49	19 47
	160	0 88	0 84		-----	-----	-----
	161	0 12	0 11	Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking			
	162	0 16	0 15	Branch 2 R.D. 11130 M. Athali DY R. D. 18260 M.			
	163	0 16	0 15	Direct Out Lets			
	164	0 12	0 11	DOL-10	42	0 81	0 77
	165	0 12	0 11	RD 2580 M.	49	0 58	0 55
	166	0 68	0 65		50	1 57	1 49
	167	0 38	0 36	Parsodi (Nag)			
	168	0 38	0 36		211	0 35	0 33
	169	0 31	0 29		212	0 46	0 44
	170	0 41	0 39		213	0 54	0 51
	171	0 37	0 35		214	0 37	0 35
	173	0 32	0 30		215	1 06	1 01
	174	0 42	0 40		216	0 46	0 44
	179	0 66	0 63		217	0 37	0 35
	Aasola				218	0 38	0 36
	801	1 20	1 14		219	0 61	0 58
	802	0 43	0 41		220	0 19	0 18
	803	0 55	0 52		243	0 00	0 00
	804	0 59	0 56		367	0 20	0 19
	806	0 00	0 00		-----	-----	-----
	807	0 20	0 19	Total . .	15	7 95	7 55
	808/1	0 88	0 84		-----	-----	-----
	808/2	0 40	0 38				
	809	0 57	0 54				
	810	0 25	0 24				

[illegible]

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. ५९.

### कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.—

### अधिसूचना ३

क्रमांक ३३५६-गोडाकावि-प्रशा-पावासं-२०१९.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६, ७ आणि नियम ३ व अधिसूचना २ अन्वये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, प्र. यु. झोड, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग, वाही (पवनी), तालुका पवनी, जिल्हा भंडारा असा निर्णय झाला की, खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचना ३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करित आहे. अधिसूचना ३ प्रसिद्ध करित आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन व व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थेचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकाची अद्ययावत यादी, नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशिलासह प्रमाणित प्रत संबंधित ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय व उपविभाग-विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करित आहे.

त्याअर्थी, मी, प्र. यु. झोड, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग, वाही (पवनी), तालुका पवनी, जिल्हा भंडारा असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम क्रमांक ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रात समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणीही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जमिनीत, पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीचा सर्वधारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक राहील.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस, ही अधिसूचना राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून तीस दिवसांचे आत मा. अधीक्षक अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन मंडळ, अंबाडी, जिल्हा भंडारा यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

### अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग, वाही (पवनी), तालुका पवनी, जिल्हा भंडारा

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-नियोजित पाणी वापर संस्था मर्यादित, आसोला, संस्था क्रमांक ५९

गाव निहाय पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र

मुख्य कालवा/वितरीका/ लघुकालवा (१)	सर्व्हे नंबर (२)	सी.सी.ए. (३) हे. आर	आय.सी.ए. (४) हे. आर
---	---------------------	---------------------------	---------------------------

गोसीखुर्द डावा मुख्य कालवा वरून निर्गमित शाखा कालवा २ वरील पुच्छ वितरीका वरील अथली वितरीका साखळी क्रमांक २५४८० मीटर वरील खेरी (पट) लघु कालवा साखळी क्रमांक १०९० मीटर वरील

विमोचके

आसोला

ओआर-१ साखळी	३०२/१	० ५५	० ५२
क्रमांक ७९० मीटर	३०२/२/अ/१	० २७	० २६
वरील	३०२/२/ब	० ००	० ००
	३५६/१	० ७०	० ६७
	३५६/२	० ७०	० ६७
	३५६/३	० १४	० १३
	३६१	० २४	० २३
	३६२	० ३७	० ३५
	३६३	० ३६	० ३४
	३६४	० २४	० २३
	३६५	० २४	० २३
	३६६	० ३२	० ३०
	३६७	० ३६	० ३४
	३९९	० ५१	० ४८
	४००/१/अ	० ४०	० ३८
	४००/१/क	० ४०	० ३८
	४००/१/ब	० ८०	० ७६
	४००/२	० ४०	० ३८
	४०१	१ २९	१ २३
	५२५/१	३ ५०	३ ३३
	५२५/२	० १५	० १४
	५२५/३	० ०५	० ०५
	५२५/४	० ३५	० ३३

एकूण

२३ ११ ७९ ११ २०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
खैरी (पट) लघु कालवा वरील उप लघु कालवा १ साखळी क्रमांक					४०४/१	० ७९	० ७५
१०८० मीटर वरील विमोचके					४०४/२/अ	० ८७	० ८३
ओएल-१ साखळी	२६०	० २५	० २४		४०४/२/ब	० ४०	० ३८
क्रमांक २६० मीटर	४०२	१ ४१	१ ३४		-----	-----	-----
	४०५	१ ५१	१ ४३	एकूण . .	१५	८ ९६	८ ५१
	४०८	१ ४८	१ ४१		-----	-----	-----
	४०९	० ७४	० ७०	ओआर-२ साखळी	२४८	० ६१	० ५८
	४१०	० ७०	० ६७	क्रमांक ६४५ मीटर	२४९	० ३६	० ३४
	४११	० ७६	० ७२	वरील	२५०	० ३०	० २९
	४१२	० २६	० २५		२५१	० ५१	० ४८
	४१३	० २७	० २६		२५२	० ४०	० ३८
	४१४	० २६	० २५		२५३	० ६२	० ५९
	४१५	० १८	० १७		२५४	० ६२	० ५९
	४१६	० २१	० २०		२५५	० ९८	० ९३
	४१७	० २७	० २६		२५६	० ३६	० ३४
	४१८	० ६९	० ६६		२५७	० ३३	० ३१
	४२०	० ८८	० ८४		२५८	० ३८	० ३६
	४३५	१ ०२	० ९७		२५९	० ४०	० ३८
	४३६	१ ४७	१ ४०		२६०	० २५	० २४
	४३७	० २४	० २३		२६१	० २८	० २७
	४४३	० २५	० २४		२६२	० २९	० २८
	४४४	० ४८	० ४६		२६३/१	० ८२	० ७८
	४४५	० ४४	० ४२		२६३/२	० ४३	० ४१
	-----	-----	-----		२६४	० ४५	० ४३
एकूण . .	२१	१३ ७७	१३ ०८		२६५	० ४६	० ४४
	-----	-----	-----		२६६	१ ६७	१ ५९
ओआर-१ साखळी	२९९/१/अ	० ४१	० ३९		२६७	० ८१	० ७७
क्रमांक ४६० मीटर	२९९/१/क	० १३	० १२		२८६	१ २०	१ १४
वरील	२९९/१/ब	० १३	० १२		२८८	१ २८	१ २२
	२९९/२	० ००	० ००		२८९	० ५८	० ५५
	३०१/१	० ८७	० ८३		२९०	० ९०	० ८६
	३०२/२	० ८७	० ८३		२९५	० ४५	० ४३
	३५७/१	१ ६७	१ ५९		३००	१ २१	१ १५
	३५७/२	० ४०	० ३८		-----	-----	-----
	३५८	१ ६२	१ ५४	एकूण . .	२७	१६ ९५	१६ १०
	३५९	० ८७	० ८३		-----	-----	-----
	३६०	० ८०	० ७६	ओआर-३ साखळी	२३५	० ९०	० ८६
	४०३	० ४०	० ३८	क्रमांक ९०० मीटर	२३६	१ ८७	१ ७८



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२३७	० ५८	० ५५		२२७	० २८	० २७
	२३८	१ १२	१ ०६		२२८	० ०७	० ०७
	२४०	० ४८	० ४६		२२९	० ७१	० ६७
	२४१	० ५६	० ५३		२३९	० ४८	० ४६
	२४२	० ४२	० ४०		४४६	१ ०३	० ९८
	२४३	० ५१	० ४८		४४७	० ९६	० ९१
	२४४	० ३१	० २९		४४८	० ८६	० ८२
	२४५	० ३१	० २९		४४९	० ४२	० ४०
	२४६	० ५०	० ४८		४५०	३ ३८	३ २१
	२४७	० ५३	० ५०		४५१	० ५२	० ४९
	२६८	० ७३	० ६९		४५२	० ४५	० ४३
	२६९	० २०	० १९		४५३	० ८१	० ७७
	२७०	० ४७	० ४५		४५४	० ३०	० २९
	२७१	० ४७	० ४५		४५५	० ३६	० ३४
	२७२	१ २१	१ १५		४८५	० ६४	० ६१
	२७३	० ५०	० ४८		४८६	१ ३३	१ २६
	२७४	० ३४	० ३२	एकूण . .	१८	१३ २३	१२ ५७
	२७५	० १९	० १८	ओआर-४ साखळी	१९९	० ०९	० ०९
	२७६	० ४४	० ४२	क्रमांक १४६० मीटर	२००	० ४७	० ४५
	२७७	० १८	० १७		२०१	० ०६	० ०६
	२७८	० १८	० १७		२०२	० २७	० २६
	२७९	० २०	० १९		२०३	० २८	० २७
	२८०	० ४४	० ४२		२०४	० २८	० २७
	२८१/१	० ८८	० ८४		२०५	० २७	० २६
	२८१/२	० २०	० १९		२०६	० २७	० २६
	२८२	० ८५	० ८१		२०७/१	० ४५	० ४३
	२८३	१ ००	० ९५		२०७/२	० १८	० १७
	२८७	० ९५	० ९०		२०७/३	० ५१	० ४८
		नांदेड			२०८	० ३६	० ३४
	१६३	१ ५९	१ ५१		२०९	० २७	० २६
	१६४	० ९६	० ९१		२१०	० १३	० १२
					२११	० २५	० २४
					२१२	० ०९	० ०९
एकूण . .	३२	२० ०७	१९ ०७		२१३	० ३७	० ३५
					२१४	० ८०	० ७६
					२१५	० १४	० १३
		आसोला					
ओएल-२ साखळी	२२६/१	० २१	० २०	एकूण . .	१९	५ ५४	५ २६
क्रमांक १०३० मीटर	२२६/२	० ४२	० ४०				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
ओएल-३ साखळी	१४२	० १४	० १३		२१७	१ २१	१ १५
क्रमांक १४६० मीटर	१४३	० ०६	० ०६		२१८	० ६०	० ५७
	१४४	० ०६	० ०६		२१९	० २०	० १९
	१४५	० २७	० २६		२२०	० ३४	० ३२
	१४६	० १५	० १४		२२१	० ५०	० ४८
	१४७	० १३	० १२		२२२	० ७२	० ६८
	१४८	० २५	० २४		२२३	० २०	० १९
	१४९	० ४२	० ४०		२२४	० २४	० २३
	१५२	० ३५	० ३३		२२५/१	० २६	० २५
	१५३	० ०८	० ०८		२२५/२	० २५	० २४
	१५४	० ०८	० ०८		८६९	० ५१	० ४८
	१५५	० ३२	० ३०		८७५	० ५०	० ४८
	१५६	० ०९	० ०९				
	१५७	० ०८	० ०८	एकूण . .	५०	१८ ८०	१७ ८६
	१५८	० ४३	० ४१				
	१५९	० १६	० १५				
	१७०	० ४०	० ३८	ओआर-५ साखळी	१६	० ०६	० ०६
	१७१	० ४०	० ३८	क्रमांक १९०० मीटर	३२/१	२ ००	१ ९०
	१७२	० ५२	० ४९		३२/२	० ४०	० ३८
	१७३	० ५६	० ५३		३२/३	० ४०	० ३८
	१७४	० ८९	० ८५		३३	१ ०१	० ९६
	१७६	० ४१	० ३९		३४	० ४३	० ४१
	१७७	० ४१	० ३९		३५	० ७८	० ७४
	१७८	० २९	० २८		३६	१ ८८	१ ७९
	१८८	० २२	० २१		३७	१ ३७	१ ३०
	१८९	० २३	० २२		३८	० ०१	० ०१
	१९०	० ४१	० ३९		३९/१	० ००	० ००
	१९१	० ७५	० ७१		३९/१/अ	० ६१	० ५८
	१९२	० ६५	० ६२		३९/१/ब	० ६१	० ५८
	१९३	० ३४	० ३२		३९/२	१ २१	१ १५
	१९४	० १२	० ११		४०	० २०	० १९
	१९५	० १२	० ११		४१	० २०	० १९
	१९६	० ७६	० ७२		४२	० ४०	० ३८
	१९७/१	० ३९	० ३७		४३	० ५८	० ५५
	१९७/२	० ४०	० ३८		४४/१	० २६	० २५
	१९७/३	० ३९	० ३७		४४/२	० ४०	० ३८
	१९८	१ ०८	१ ०३		४५	० ६८	० ६५
	२१६	० ४६	० ४४		४६	० ४०	० ३८

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	४७	० ३९	० ३७		११८/१	० ९७	० ९२
	४८	० ४२	० ४०		११८/२	० ४०	० ३८
	४९	० ५०	० ४८		११८/३	० २०	० १९
	५०	० ३९	० ३७		११९/१	० ४२	० ४०
	५१	१ ३०	१ २४		११९/२	० २०	० १९
					१२०	० ४७	० ४५
एकूण . .	२७	१६ ८९	१६ ०५		१२१	० ३०	० २९
					१२२	० ७६	० ७२
ओएल-४ साखळी	५२	० २०	० १९		१२३	० ६८	० ६५
क्रमांक १९९० मीटर	५३	० ८७	० ८३		१२४	० १७	० १६
	५४	० ०९	० ०९		१२५	० २३	० २२
	५५/१	० ४०	० ३८		१२६/१	० ३२	० ३०
	५५/२	० ४०	० ३८		१२६/२	० २९	० २८
	५५/३	० २२	० २१		१२७	० १९	० १८
	५६	० ८७	० ८३		१२८	० २०	० १९
	५७	० ९७	० ९२		१२९	० ३७	० ३५
	५८	० ६४	० ६१		१३०	० ०५	० ०५
	५९	१ ८७	१ ७८		१४५	० ५०	० ४८
	६०/१	० ४५	० ४३		१४६	० ५०	० ४८
	६०/२	० ४५	० ४३				
	६१	० ४०	० ३८	एकूण . .	२३	८ ६१	८ १८
	६२	० ३७	० ३५				
	६३/१/अ	० ३७	० ३५	ओएल-५ साखळी	७१	० ८२	० ७८
	६३/१/ब	० ३६	० ३४	क्रमांक २५३० मीटर	८६	० ४०	० ३८
	६३/२	० ४०	० ३८		८७	० ६८	० ६५
	६४	० ५३	० ५०		८८	० १२	० ११
	६५	० ३७	० ३५		८९	० ०८	० ०८
	६६	० ७०	० ६७		९०	० ०८	० ०८
	६७	२ १३	२ ०२		९१	० ०६	० ०६
	६८	० ६२	० ५९		९२	० ०७	० ०७
	६९	० ५८	० ५५		९३	० ०६	० ०६
	७०	० २०	० १९		९४	० ४५	० ४३
	२४०	० ४०	० ३८		९५	० ०७	० ०७
एकूण . .	२५	१४ ८६	१४ १२		९६	० ०९	० ०९
					९७	० २२	० २१
ओआर-६ साखळी	५०	० ३९	० ३७		९८	० ०८	० ०८
क्रमांक २०५५ मीटर	११५	० २९	० २८		१११	० ३१	० २९
	११६	० २४	० २३		११२	१ ८२	१ ७३
	११७	० ४७	० ४५				



अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३४२/१	१ ४८	१ ४१		३१४	० ५२	० ४९
	३४२/२	० ३१	० २९		३१५	० ४२	० ४०
	३४३	० ९८	० ९३		३१६	० ००	० ००
	७८३	० २१	० २०		३२४	० ४२	० ४०
					३२५	० ४८	० ४६
एकूण . .	१४	७ ८९	७ ५०		३२६	० ४८	० ४६
					३२७	० ४०	० ३८
ओएल-८, साखळी	२९९/२	१ ०८	१ ०३		३२८	० २०	० १९
क्रमांक ३५१० मीटर	२९९/३	१ ०९	१ ०४		३२९	० ७१	० ६७
	३००	० ५२	० ४९		३३०	० ६४	० ६१
	३०१	० ४१	० ३९		३३१	० ७८	० ७४
	३०२	० ४८	० ४६		३३२	० ४६	० ४४
	३३३	० १०	० १०		८०१	० २७	० २६
	३३४	० १०	० १०		८२२	० ४१	० ३९
	३३५	० २२	० २१				
	३३६	० २३	० २२	एकूण . .	२७	११ २१	१० ६५
	३३७	० २९	० २८				
	३३८	० २२	० २१	ओएल-१०, साखळी	२७४	० ७३	० ६९
	३३९	० ४२	० ४०	क्रमांक ३७१० मीटर	२७५	० २६	० २५
	३४०	० १५	० १४		२७६	० ००	० ००
	३४१/१	० ६१	० ५८		२८६/१	० १०	० १०
	३४१/२	० २२	० २१		२८६/२	० २०	० १९
					२८६/३	० ७९	० ७५
एकूण . .	१५	५ ९२	५ ६२				
				एकूण . .	६	१ ०९	१ ०४
ओएल-९, साखळी	३०३	० ४०	० ३८				
क्रमांक ३६७० मीटर	३०४	० ५२	० ४९	ओआर-९, साखळी	१८७	० ३५	० ३३
	३०५	० ४५	० ४३	क्रमांक ४२०० मीटर	१८८	० ६५	० ६२
	३०६	० १८	० १७		१८९	० ८०	० ७६
	३०७	० २१	० २०		१९०	० ०४	० ०४
	३०८	० २३	० २२		१९१	० ०४	० ०४
	३०९	० ०३	० ०३		१९२	० २९	० २८
	३१०	० ४९	० ४७		१९३	० ४०	० ३८
	३११/१	० ४०	० ३८		१९४	० १५	० १४
	३११/२	० ७९	० ७५		१९५	० ४६	० ४४
	३१२/१	० २४	० २३		१९६	० ५०	० ४८
	३१२/२	० २४	० २३		१९७/१	० २८	० २७
	३१३	० ८४	० ८०		१९७/२	० ३०	० २९

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१९८	० २६	० २५		२१४	१ १९	१ १३
	१९९	० ५६	० ५३		२१५	० ४३	० ४१
	२४५	० ४८	० ४६		२१६	० ६२	० ५९
	२४६	० ४८	० ४६		२१७	० २१	० २०
	२४७	० २४	० २३		२२२	० ५४	० ५१
	२४८	० १२	० ११		२२३	० १८	० १७
	२४९	० २१	० २०		२२४	० १२	० ११
	२५०/१	० ११	० १०		२२५	० ३५	० ३३
	२५०/२	० ३०	० २९		२२६	० १५	० १४
	२५१	० २१	० २०		२२७	० ८३	० ७९
	२५२	० १२	० ११		२२८	० २०	० १९
	२५३	० १३	० १२		२२९	० ८८	० ८४
	२५४	० १२	० ११		२३०	० ६६	० ६३
	२५५	० ३८	० ३६		२३१/१	० ८०	० ७६
	२५६	० ००	० ००		२३१/२	० २०	० १९
	२५७	० ४६	० ४४		२३२	० २०	० १९
	२५८	० ४६	० ४४		२३३	० ३७	० ३५
	२५९	१ ००	० ९५		२३४	० ३८	० ३६
	२६०	० ३२	० ३०		२३८	० २५	० २४
	२६१	० ३०	० २९		२३९	० ३५	० ३३
	२६२	१ ३५	१ २८		२४०	० ४०	० ३८
	२६३	० १४	० १३		७६५	० ०५	० ०५
	२६४	० ३०	० २९		७६६	० ०७	० ०७
	२६५	१ ६१	१ ५३		७९०	० २७	० २६
	२६६	० १६	० १५				
	२६७	० १६	० १५	एकूण . .	२९	११ ६५	११ ०७
	२६८	० २७	० २६				
	२६९	० २२	० २१	ओटीआर-साखळी	२००/१	० ८०	० ७६
	३५८/१	० ४०	० ३८	क्रमांक ४२४५ मीटर	२००/२	२ ००	१ ९०
	३५८/२	० ३१	० २९		२००/३	१ १०	१ ०५
					२०४	० ०९	० ०९
एकूण . .	४२	१५ १३	१४ ३७		२०५	० १४	० १३
					२०६	० २२	० २१
ओटीएल, साखळी	२०१	० ३३	० ३१		२०७	० २३	० २२
क्रमांक ४२४५ मीटर	२०२	० १४	० १३		२०८	० २१	० २०
	२०३	० २४	० २३		२०९	० १२	० ११
	२१२	० ५८	० ५५		२१०	० १७	० १६
	२१३	० ६६	० ६३		२११	० ३५	० ३३

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२३५	० ५२	० ४९
	२३६	० १०	० १०
	२३७	० ४६	० ४४
	२४१	० ०६	० ०६
	२४२	० ३३	० ३१
	२४३	० ३६	० ३४
	२४४	० ११	० १०
	८०६	० २२	० २१
एकूण	१९	७ ५९	७ २१
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	५००	२४३ २३	२३१ ०७

गावनिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग, वाही (पवनी), तालुका पवनी, जिल्हा भंडारा.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : नियोजित पाणी वापर संस्था मर्यादित, आसोला संस्था क्रमांक ५९

अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण खसरा संख्या	एकूण सी.सी.ए. आय.सी.ए.	एकूण शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर	हे. आर	(६)
१	आसोला	२०३	१०६ ५६	१०१ २३
२	नांदेड	२	२ ५५	२ ४२
३	सावरगाव	१०७	५३ ३०	५० ६४
४	खैरी (पट)	१८८	८० ८२	७६ ७८
अथली वितरिका साखळी				
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	५००	२४३ २३	२३१ ०७	क्रमांक २५४८०
				मीटर वरील खैरी (पट) लघु कालवा साखळी क्रमांक १०९० मीटर वरील उपलघु कालवा १, साखळी क्र. १०८० मीटर वरील विमोचके

प्र. यु. झोड,

वाही (पवनी) : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक ११ डिसेंबर २०१९. गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग,  
वाही (पवनी), ता. पवनी, जि. भंडारा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६०.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 3356-GLBCD-Admin-WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, P. Y. Zod, Executive Engineer, Gosikhurd left Bank Canal Division, Wahi (Pouni), Distt. Bhandara hereby delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division Office, and at other prominent public places.

Therefore, I, P. Y. Zod, Executive Engineer, Gosikhurd Left Bank Canal Division, Wahi (Pouni), Distt. Bhandara also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Circle, Ambadi, Distt. Bhandara.

SCHEDULE

Name of Project :-Gosikhurd Left Bank Canal Division, Wahi (Pouni), Distt. Bhandara.

Name and Address of Water User's Association

: Proposed Water User's Association, Maryadit, Aasola, WUA No. 59.

Main canal/ Distributory/Minor	Villagewise Water User's Association's Area		
	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking Branch 2 R. D. 11130 M. Tail DY, Athali DY R. D. 18260 M. Khairi Pat Minors R. D. 1090 M. Direct Out Lets Aasola			
OR-1, RD 790 M.	302/1	0 55	0 52
	302/2/A/1	0 27	0 26

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	302/2/B	0 00	0 00		435	1 02	0 97
	356/1	0 70	0 67		436	1 47	1 40
	356/2	0 70	0 67		437	0 24	0 23
	356/3	0 14	0 13		443	0 25	0 24
	361	0 24	0 23		444	0 48	0 46
	362	0 37	0 35		445	0 44	0 42
	363	0 36	0 34		-----	-----	-----
	364	0 24	0 23	Total ..	21	13 77	13 08
	365	0 24	0 23		-----	-----	-----
	366	0 32	0 30	OR-1, RD 460 M.	299/1/A	0 41	0 39
	367	0 36	0 34		299/1/C	0 13	0 12
	399	0 51	0 48		299/1/B	0 13	0 12
	400/1/A	0 40	0 38		299/2	0 00	0 00
	400/1/C	0 40	0 38		301/1	0 87	0 83
	400/1/B	0 80	0 76		302/2	0 87	0 83
	400/2	0 40	0 38		357/1	1 67	1 59
	401	1 29	1 23		357/2	0 40	0 38
	525/1	3 50	3 33		358	1 62	1 54
	525/2	0 15	0 14		359	0 87	0 83
	525/3	0 05	0 05		360	0 80	0 76
	525/4	0 35	0 33		403	0 40	0 38
	-----	-----	-----		404/1	0 79	0 75
Total ..	23	11 79	11 20		404/2/A	0 87	0 83
	-----	-----	-----		404/2/B	0 40	0 38
					-----	-----	-----
Gosikhurd Left Main Bank Canal offtaking Branch				Total ..	15	8 96	8 51
2 R. D. 11130 M. Tail DY, Athali DY R. D. 18260 M.					-----	-----	-----
Khairy Pat Minors R. D. 1090 M. Direct Out Lets				OR-2, RD 645 M.	248	0 61	0 58
Khairy Pat Sub Minors R. D. 1080 M. Out Lets					249	0 36	0 34
Asola					250	0 30	0 29
OL-1, RD 260 M.	260	0 25	0 24		251	0 51	0 48
	402	1 41	1 34		252	0 40	0 38
	405	1 51	1 43		253	0 62	0 59
	408	1 48	1 41		254	0 62	0 59
	409	0 74	0 70		255	0 98	0 93
	410	0 70	0 67		256	0 36	0 34
	411	0 76	0 72		257	0 33	0 31
	412	0 26	0 25		258	0 38	0 36
	413	0 27	0 26		259	0 40	0 38
	414	0 26	0 25		260	0 25	0 24
	415	0 18	0 17		261	0 28	0 27
	416	0 21	0 20		262	0 29	0 28
	417	0 27	0 26		263/1	0 82	0 78
	418	0 69	0 66				
	420	0 88	0 84				



SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	263/2	0 43	0 41		281/1	0 88	0 84
	264	0 45	0 43		281/2	0 20	0 19
	265	0 46	0 44		282	0 85	0 81
	266	1 67	1 59		283	1 00	0 95
	267	0 81	0 77		287	0 95	0 90
	286	1 20	1 14		Nanded		
	288	1 28	1 22		163	1 59	1 51
	289	0 58	0 55		164	0 96	0 91
	290	0 90	0 86				
	295	0 45	0 43	Total ..	32	20 07	19 07
	300	1 21	1 15				
	-----	-----	-----		Aasola		
Total ..	27	16 95	16 10	OL-2, RD 1030 M.	226/1	0 21	0 20
	-----	-----	-----		226/2	0 42	0 40
OR-3, RD 900 M.	235	0 90	0 86		227	0 28	0 27
	236	1 87	1 78		228	0 07	0 07
	237	0 58	0 55		229	0 71	0 67
	238	1 12	1 06		239	0 48	0 46
	240	0 48	0 46		446	1 03	0 98
	241	0 56	0 53		447	0 96	0 91
	242	0 42	0 40		448	0 86	0 82
	243	0 51	0 48		449	0 42	0 40
	244	0 31	0 29		450	3 38	3 21
	245	0 31	0 29		451	0 52	0 49
	246	0 50	0 48		452	0 45	0 43
	247	0 53	0 50		453	0 81	0 77
	268	0 73	0 69		454	0 30	0 29
	269	0 20	0 19		455	0 36	0 34
	270	0 47	0 45		485	0 64	0 61
	271	0 47	0 45		486	1 33	1 26
	272	1 21	1 15				
	273	0 50	0 48	Total ..	18	13 23	12 57
	274	0 34	0 32		-----	-----	-----
	275	0 19	0 18	OR-4, RD 1460 M.	199	0 09	0 09
	276	0 44	0 42		200	0 47	0 45
	277	0 18	0 17		201	0 06	0 06
	278	0 18	0 17		202	0 27	0 26
	279	0 20	0 19		203	0 28	0 27
	280	0 44	0 42		204	0 28	0 27
					205	0 27	0 26
					206	0 27	0 26
					207/1	0 45	0 43
					207/2	0 18	0 17

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	207/3	0 51	0 48		195	0 12	0 11
	208	0 36	0 34		196	0 76	0 72
	209	0 27	0 26		197/1	0 39	0 37
	210	0 13	0 12		197/2	0 40	0 38
	211	0 25	0 24		197/3	0 39	0 37
	212	0 09	0 09		198	1 08	1 03
	213	0 37	0 35		216	0 46	0 44
	214	0 80	0 76		217	1 21	1 15
	215	0 14	0 13		218	0 60	0 57
	-----	-----	-----		219	0 20	0 19
Total ..	19	5 54	5 26		220	0 34	0 32
	-----	-----	-----		221	0 50	0 48
OL-3, RD 1460 M.	142	0 14	0 13		222	0 72	0 68
	143	0 06	0 06		223	0 20	0 19
	144	0 06	0 06		224	0 24	0 23
	145	0 27	0 26		225/1	0 26	0 25
	146	0 15	0 14		225/2	0 25	0 24
	147	0 13	0 12		869	0 51	0 48
	148	0 25	0 24		875	0 50	0 48
	149	0 42	0 40		-----	-----	-----
	152	0 35	0 33		Total ..	50	18 80
	153	0 08	0 08		-----	-----	-----
	154	0 08	0 08				
	155	0 32	0 30				
	156	0 09	0 09	OR-5, RD 1900 M.			
	157	0 08	0 08		16	0 06	0 06
	158	0 43	0 41		32/1	2 00	1 90
	159	0 16	0 15		32/2	0 40	0 38
	170	0 40	0 38		32/3	0 40	0 38
	171	0 40	0 38		33	1 01	0 96
	172	0 52	0 49		34	0 43	0 41
	173	0 56	0 53		35	0 78	0 74
	174	0 89	0 85		36	1 88	1 79
	176	0 41	0 39		37	1 37	1 30
	177	0 41	0 39		38	0 01	0 01
	178	0 29	0 28		39/1	0 00	0 00
	188	0 22	0 21		39/1/A	0 61	0 58
	189	0 23	0 22		39/1/B	0 61	0 58
	190	0 41	0 39		39/2	1 21	1 15
	191	0 75	0 71		40	0 20	0 19
	192	0 65	0 62		41	0 20	0 19
	193	0 34	0 32		42	0 40	0 38
	194	0 12	0 11		43	0 58	0 55

Sawargaon

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	44/1	0 26	0 25	OR-6, RD 2055 M.	50	0 39	0 37
	44/2	0 40	0 38		115	0 29	0 28
	45	0 68	0 65		116	0 24	0 23
	46	0 40	0 38		117	0 47	0 45
	47	0 39	0 37		118/1	0 97	0 92
	48	0 42	0 40		118/2	0 40	0 38
	49	0 50	0 48		118/3	0 20	0 19
	50	0 39	0 37		119/1	0 42	0 40
	51	1 30	1 24		119/2	0 20	0 19
	-----	-----	-----		120	0 47	0 45
Total ..	27	16 89	16 05		121	0 30	0 29
	-----	-----	-----		122	0 76	0 72
OL-4, RD 1990 M.	52	0 20	0 19		123	0 68	0 65
	53	0 87	0 83		124	0 17	0 16
	54	0 09	0 09		125	0 23	0 22
	55/1	0 40	0 38		126/1	0 32	0 30
	55/2	0 40	0 38		126/2	0 29	0 28
	55/3	0 22	0 21		127	0 19	0 18
	56	0 87	0 83		128	0 20	0 19
	57	0 97	0 92		129	0 37	0 35
	58	0 64	0 61		130	0 05	0 05
	59	1 87	1 78		145	0 50	0 48
	60/1	0 45	0 43		146	0 50	0 48
	60/2	0 45	0 43		-----	-----	-----
	61	0 40	0 38	Total ..	23	8 61	8 18
	62	0 37	0 35		-----	-----	-----
	63/1/A	0 37	0 35	OL-5, RD 2530 M.	71	0 82	0 78
	63/1/B	0 36	0 34		86	0 40	0 38
	63/2	0 40	0 38		87	0 68	0 65
	64	0 53	0 50		88	0 12	0 11
	65	0 37	0 35		89	0 08	0 08
	66	0 70	0 67		90	0 08	0 08
	67	2 13	2 02		91	0 06	0 06
	68	0 62	0 59		92	0 07	0 07
	69	0 58	0 55		93	0 06	0 06
	70	0 20	0 19		94	0 45	0 43
	240	0 40	0 38		95	0 07	0 07
	-----	-----	-----		96	0 09	0 09
Total ..	25	14 86	14 12		97	0 22	0 21
	-----	-----	-----		98	0 08	0 08
					111	0 31	0 29
					112	1 82	1 73
					113/1	0 37	0 35
					113/2	0 80	0 76
					114	0 40	0 38
					-----	-----	-----
				Total ..	19	6 98	6 63
					-----	-----	-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
OR-7, RD 2630 M.	99	0 23	0 22		285	0 99	0 94
	100	0 48	0 46		586/1	0 05	0 05
	101	0 40	0 38		286/2	0 10	0 10
	102	0 05	0 05		286/3	0 40	0 38
	103	0 17	0 16		287	0 71	0 67
	104	0 16	0 15		288/1	0 78	0 74
	105	0 83	0 79		288/2	0 23	0 22
	106/1	0 70	0 67		770	0 40	0 38
	106/2	0 57	0 54		803	1 02	0 97
	106/3	0 65	0 62		804	0 21	0 20
	109	1 25	1 19		805	0 81	0 77
	110/1	0 24	0 23		817	0 71	0 67
	110/2	0 23	0 22		818	0 71	0 67
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
Total ..	13	5 96	5 66	Total ..	25	16 06	15 26
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
		Khairy Pat		OL-7, RD 3510 M.	289	0 31	0 29
OL-6, RD 3240 M.	361	0 37	0 35		290	1 20	1 14
	362	0 10	0 10		291	0 36	0 34
	363	0 80	0 76		292	0 66	0 63
	364	0 12	0 11		293	0 58	0 55
	365	0 60	0 57		294	0 39	0 37
	366	0 46	0 44		295	0 48	0 46
	367	0 46	0 44		296	0 21	0 20
	368/1	0 20	0 19		297	0 52	0 49
	368/2	0 11	0 10		298	0 20	0 19
	780	0 46	0 44		342/1	1 48	1 41
	816	0 60	0 57		342/2	0 31	0 29
	-----	-----	-----		343	0 98	0 93
Total ..	11	4 28	4 07		783	0 21	0 20
	-----	-----	-----		-----	-----	-----
OR-8, RD 3400 M.	270	0 49	0 47	Total ..	14	7 89	7 50
	271	1 28	1 22		-----	-----	-----
	272	0 20	0 19	OL-8, RD 3510 M.	299/2	1 08	1 03
	273	0 52	0 49		299/3	1 09	1 04
	277	0 20	0 19		300	0 52	0 49
	278	0 48	0 46		301	0 41	0 39
	279	0 22	0 21		302	0 48	0 46
	280	0 64	0 61		333	0 10	0 10
	281	1 60	1 52		334	0 10	0 10
	282	1 43	1 36		335	0 22	0 21
	283	0 88	0 84		336	0 23	0 22
	284	1 00	0 95		337	0 29	0 28
					338	0 22	0 21

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	339	0 42	0 40	OR-9, RD 4200 M.	187	0 35	0 33
	340	0 15	0 14		188	0 65	0 62
	341/1	0 61	0 58		189	0 80	0 76
	341/2	0 22	0 21		190	0 04	0 04
	-----	-----	-----		191	0 04	0 04
Total ..	15	5 92	5 62		192	0 29	0 28
	-----	-----	-----		193	0 40	0 38
OL-9, RD 3670 M.	303	0 40	0 38		194	0 15	0 14
	304	0 52	0 49		195	0 46	0 44
	305	0 45	0 43		196	0 50	0 48
	306	0 18	0 17		197/1	0 28	0 27
	307	0 21	0 20		197/2	0 30	0 29
	308	0 23	0 22		198	0 26	0 25
	309	0 03	0 03		199	0 56	0 53
	310	0 49	0 47		245	0 48	0 46
	311/1	0 40	0 38		246	0 48	0 46
	311/2	0 79	0 75		247	0 24	0 23
	312/1	0 24	0 23		248	0 12	0 11
	312/2	0 24	0 23		249	0 21	0 20
	313	0 84	0 80		250/1	0 11	0 10
	314	0 52	0 49		250/2	0 30	0 29
	315	0 42	0 40		251	0 21	0 20
	316	0 00	0 00		252	0 12	0 11
	324	0 42	0 40		253	0 13	0 12
	325	0 48	0 46		254	0 12	0 11
	326	0 48	0 46		255	0 38	0 36
	327	0 40	0 38		256	0 00	0 00
	328	0 20	0 19		257	0 46	0 44
	329	0 71	0 67		258	0 46	0 44
	330	0 64	0 61		259	1 00	0 95
	331	0 78	0 74		260	0 32	0 30
	332	0 46	0 44		261	0 30	0 29
	801	0 27	0 26		262	1 35	1 28
	822	0 41	0 39		263	0 14	0 13
	-----	-----	-----		264	0 30	0 29
Total ..	27	11 21	10 65		265	1 61	1 53
	-----	-----	-----		266	0 16	0 15
OL-10, RD 3710 M.	274	0 73	0 69		267	0 16	0 15
	275	0 26	0 25		268	0 27	0 26
	276	0 00	0 00		269	0 22	0 21
	286/1	0 10	0 10		358/1	0 40	0 38
	286/2	0 20	0 19		358/2	0 31	0 29
	286/3	0 79	0 75		-----	-----	-----
	-----	-----	-----	Total ..	42	15 13	14 37
Total ..	6	1 09	1 04		-----	-----	-----
	-----	-----	-----				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
OTL, RD 4245 M.	201	0 33	0 31		235	0 52	0 49
	202	0 14	0 13		236	0 10	0 10
	203	0 24	0 23		237	0 46	0 44
	212	0 58	0 55		241	0 06	0 06
	213	0 66	0 63		242	0 33	0 31
	214	1 19	1 13		243	0 36	0 34
	215	0 43	0 41		244	0 11	0 10
	216	0 62	0 59		806	0 22	0 21
	217	0 21	0 20				
	222	0 54	0 51	Total ..	19	7 59	7 21
	223	0 18	0 17				
	224	0 12	0 11	Total Area of WUA	500	243 23	231 07
	225	0 35	0 33				
	226	0 15	0 14				
	227	0 83	0 79				
	228	0 20	0 19				
	229	0 88	0 84				
	230	0 66	0 63				
	231/1	0 80	0 76				
	231/2	0 20	0 19				
	232	0 20	0 19				
	233	0 37	0 35				
	234	0 38	0 36				
	238	0 25	0 24				
	239	0 35	0 33				
	240	0 40	0 38				
	765	0 05	0 05				
	766	0 07	0 07				
	790	0 27	0 26				
Total ..	29	11 65	11 07				
OTR, RD 4245 M.	200/1	0 80	0 76				
	200/2	2 00	1 90				
	200/3	1 10	1 05				
	204	0 09	0 09				
	205	0 14	0 13				
	206	0 22	0 21				
	207	0 23	0 22				
	208	0 21	0 20				
	209	0 12	0 11				
	210	0 17	0 16				
	211	0 35	0 33				

## VILLAGEWISE ABSTRACT

**Project Name :-**Gosikhurd Left Bank Canal Division,  
Wahi (Pouni), Dist. Bhandara.

**Water User's Association Name and Address :**  
Proposed Water User Association, Maryadit, Aasola,  
WUA No. 59.

Sr. No.	Village Name	Survey No.	Area in C.C.A.	Area in I.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H. A.	H. A.	
1	Aasola	203	106 56	101 23	Gosikhurd Left
2	Nanded	2	2 55	2 42	Main Bank Canal
3	Sawargaon	107	53 30	50 64	offtaking
4	Khairy Pat	188	80 82	76 78	Branch 2
Total Area of WUA			500	243 23	231 07
					R. D. 11130 M, Tail DY, Aathli DY R. D. 18260 M. Khairy Pat Mi- nors R.D. 1090 M. Direct Out Lets Khairy Pat Sub Minors R. D. 1080 M Out Lets.

P. Y. ZOD,

Executive Engineer,  
Gosidkhurd Left Bank Canal

Wahi (Pouni) : Division, Wahi (Pouni),  
Dated the 11<sup>th</sup> December 2019 Dist. Bhandara.

पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांच्यापुढे दर्शविलेल्या दिनांकाला प्रसिद्ध झालेली आहे.

२६

गुरुवार, डिसेंबर २६, २०१९/पौष ५, शके १९४१

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७६.

### जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम ११(१) अन्वये.

क्र.अ.का.-उजि(भू.क्र. ३)-कावि-१२८८-२०१९.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) आणि (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना, क्र.अ.का.-उजि(भू.क्र.३)-कावि-५८९-२०१८, दिनांक ३० जून २०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या गावठाणामधील जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाची जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त गावठाणाच्या जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि त्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. रविंद्र कुंभारे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करित आहे.

## अनुसूची-एक

## जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १६/अ-६५/२०१६-१७, प. ह. नं. ४२, गाव-खापरी (रेल्वे) गावठाण, तालुका-नागपूर (ग्रा.), जिल्हा-नागपूर.

अ.क्र.	संयुक्त मोजणी नुसार घर क्रमांक	बांधकाम क्षेत्र	खुली जागा क्षेत्र	एकूण क्षेत्र	अनुसूची-एक—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.			चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.
					३३	८५	०.००	५५.०३	५५.०३
१	३	४३.६७	०.००	४३.६७	३४	२०५	३१.०९	०.००	३१.०९
२	४	४४.७३	०.००	४४.७३	३५	२०६	७१.२३	०.००	७१.२३
३	६	३४.४४	२४.५५	५८.९९	३६	२०७	२२.४३	०.००	२२.४३
४	१०	४०.५४	३१.४७	७२.०१	३७	२०८	२६.५५	०.००	२६.५५
५	११	३५.९०	०.००	३५.९०	३८	२०९	१९.१०	०.००	१९.१०
६	१२	४७.८८	१७.५२	६५.४	३९	२१०	२७.७०	४.७०	३२.४०
७	१३	५२.४२	१७.८१	७०.२३	४०	२११	२७.५८	४.९	३२.४८
८	१४	६४.४१	८.०४	७२.४५	४१	२१२	४२	०.००	४२
९	१५	५०.६८	१९.५७	७०.२५	४२	२१३	११०.७९	१२.०२	१२२.८१
१०	१६	४१.०५	२६.५७	६७.६२	४३	२१४	५४.२८	२६.०६	८०.३४
११	१७	७३.३८	२३.१२	९६.५	४४	२१५	५३.४८	२४.०५	७७.५३
१२	१८	२५.०४	६.३४	३१.३८	४५	२१६	३५.३३	४१.६२	७६.९५
१३	१९	२८.५५	०.००	२८.५५	४६	२१७	५९.६२	३४.९२	९४.५४
१४	२०	२०.३०	५.२१	२५.५१	४७	२१८	७१.६३	२७.४९	९९.१२
१५	२१	१९.८७	३.६४	२३.५१	४८	२१९	४९.९१	०.००	४९.९१
१६	२२	२४.११	०.००	२४.११	४९	२२०	३१.७१	५.१३	३६.८४
१७	२३	५५.३७	५८.०५	११३.४२	५०	२२१	२३.२२	४.०१	२७.२३
१८	२४	१९.७१	२३.८९	४३.६	५१	२२२	६९.९५	३०.१९	१००.१४
१९	२५	२८.४२	०.००	२८.४२	५२	२२३	६६.५८	१८.६३	८५.२१
२०	२६	२२.३	०.००	२२.३	५३	२२४	१२८.८१	०.००	१२८.८१
२१	२७	२७.४३	०.००	२७.४३	५४	२२५	७०.०४	२१.३२	९१.३६
२२	२८	१०.१३	१०.२६	२०.३९	५५	२२६	३२.७८	८.८८	४१.६६
२३	२९	२६.३६	०.००	२६.३६	५६	२२७	१४.२५	०.००	१४.२५
२४	३०	९.४८	१६.८२	२६.३	५७	२२८	४२.९३	०.००	४२.९३
२५	३१	२४.४०	७.९८	३२.३८	५८	२२९	४८.१३	५.२५	५३.३८
२६	४१	०.००	६३.६४	६३.६४	५९	२३०	३१.६२	०.००	३१.६२
२७	४२	९.०२	२.६५	११.६७	६०	२३१	२०.७७	८.६९	२९.४६
२८	४३	१८.५२	१४.२६	३२.७८	६१	२३२	०.००	५९.३७	५९.३७
२९	४४	५४.४६	८४.२८	१३८.७४	६२	२३३	१६.३३	०.००	१६.३३
३०	४५	१९.७३	२०.३५	४०.०८	६३	२३४	१३.७३	०.००	१३.७३
३१	४६	५.२१	२४.१४	२९.३५	६४	२३५	४२.२०	०.००	४२.२०
३२	४७	३१.५८	१४६.५१	१७८.०९	६५	२३६	३३.७३	०.००	३३.७३
					६६	२३७	६१.९१	१२.५९	७४.५



अनुसूची-एक—चालू					अनुसूची-एक—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.			चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.
६७	२३८	०.००	२०.८	२०.८	१०४	२७५	७.३९	०.००	७.३९
६८	२३९	०.००	३६.८२	३६.८२	१०५	२७६	१२.२५	०.००	१२.२५
६९	२४०	१७.६८	०.००	१७.६८	१०६	२७८	८.४०	०.००	८.४०
७०	२४१	१९.३९	०.००	१९.३९	१०७	२७९	३४.६२	२२.९५	५७.५७
७१	२४२	२५.३३	०.००	२५.३३	१०८	२८०	३७.०७	४.१६	४१.२३
७२	२४३	१५.१४	०.००	१५.१४	१०९	२८१	४१.७२	०.००	४१.७२
७३	२४४	१६.८१	०.००	१६.८१	११०	२८२	२०.१७	१५.४०	३५.५७
७४	२४५	१९.६६	०.००	१९.६६	१११	२८३	२०.६९	०.००	२०.६९
७५	२४६	७७.५३	८१.१४	१५८.६७	११२	२८४	११.५६	७.९०	१९.४६
७६	२४७	३१.९३	०.००	३१.९३	११३	२८५	१०.६९	१०.५९	२१.२८
७७	२४८	३६.१६	०.००	३६.१६	११४	२८६	१४.३२	०.००	१४.३२
७८	२४९	५५.९५	०.००	५५.९५	११५	२८७	१०.६२	१७.२५	२७.८७
७९	२५०	२५.३४	५४.०५	७९.३९	११६	२८८	६.८७	०.००	६.८७
८०	२५१	६०.८८	४८.८९	१०९.७७	११७	२८९	३१.६८	२७.४८	५९.१६
८१	२५२	६०.५०	९.४९	६९.९९	११८	२९०	७.१८	१२८.०४	१३५.२२
८२	२५३	३१.७७	१३.५८	४५.३५	११९	२९१	९.८४	२१.७	३१.५४
८३	२५४	२३.३८	३.०६	२६.४४	१२०	२९२	८.१७	९.०३	१७.२
८४	२५५	११.८४	३.९०	१५.७४	१२१	२९३	१८.७७	०.००	१८.७७
८५	२५६	१२.२६	३.५५	१५.८१	१२२	२९४	२२.८६	०.००	२२.८६
८६	२५७	४४.९	०.००	४४.९	१२३	२९५	२३.४७	०.००	२३.४७
८७	२५८	३४.५५	२६.३५	६०.९	१२४	२९६	२५.११	०.००	२५.११
८८	२५९	३६.३४	६.४५	४२.७९	१२५	२९७	१५.६४	१८.८६	३४.५०
८९	२६०	७५.६७	४६.७१	१२२.३८	१२६	२९८	१८.४७	२०.७६	३९.२३
९०	२६१	३५.८८	१७.८३	५३.७१	१२७	२९९	२६.६१	३१.२७	५७.८८
९१	२६२	५५.६७	२७.१९	८२.८६	१२८	३००	३६.३९	१०.३९	४६.७८
९२	२६३	६४.३३	४.८६	६९.१९	१२९	३०१	२८.०५	१४.१५	४२.२
९३	२६४	१३.८६	०.००	१३.८६	१३०	३०२	१३.२४	४.०२	१७.२६
९४	२६५	१५.२०	०.००	१५.२०	१३१	३०३	११.६५	१.३०	१२.९५
९५	२६६	१५.४८	०.००	१५.४८	१३२	३०४	९.०५	३.०१	१२.०६
९६	२६७	९०.२२	४२.१४	१३२.३६	१३३	३०५	९.४७	३.०२	१२.४९
९७	२६८	०.००	३८.१६	३८.१६	१३४	३०६	१२.९४	१८.६८	३१.६२
९८	२६९	०.००	१२२.३५	१२२.३५	१३५	३०७	२९.८४	०.००	२९.८४
९९	२७७	०.००	३८.३८	३८.३८	१३६	३०८	३३.८९	०.००	३३.८९
१००	२७१	३४.९६	०.००	३४.९६	१३७	३०९	५०.४६	०.००	५०.४६
१०१	२७२	१२.६६	११.५४	२४.२	१३८	३१०	४५.०८	८.४५	५३.५३
१०२	२७३	१०.९२	१०.०४	२०.९६	१३९	३११	८५.५४	३५.१४	१२०.६८
१०३	२७४	२२.७७	२८.५६	५१.३३	१४०	३१२	३५.०९	५६.२५	९१.३४

अनुसूची-एक—चालू					अनुसूची-एक—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.			चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.
१४१	३१३	४२.३१	०.००	४२.३१	१७८	३५०	१६.७१	०.००	१६.७१
१४२	३१४	४३.०१	०.००	४३.०१	१७९	३५१	१७.३८	०.००	१७.३८
१४३	३१५	२४.६१	०.००	२४.६१	१८०	३५२	२५.०४	६.००	३१.०४
१४४	३१६	१९.८१	०.००	१९.८१	१८१	३५३	४६.४७	०.००	४६.४७
१४५	३१७	२३.११	०.००	२३.११	१८२	३५४	२३.३३	०.००	२३.३३
१४६	३१८	२२.८२	०.००	२२.८२	१८३	३५५	१५.६९	९.५५	२५.२४
१४७	३१९	१९.६१	०.००	१९.६१	१८४	३५६	५८.१८	६०.६	६४.२४
१४८	३२०	२१.५५	५४.९	७६.४५	१८५	३५७	२९.३५	४६.८९	७६.२४
१४९	३२१	१५.५७	४१.११	५६.६८	१८६	३५८	२१.३५	४.२३	२५.५८
१५०	३२२	१९.८४	१६५.५७	१८५.४१	१८७	३५९	१२४.७२	१२.३	१३७.०२
१५१	३२३	३६.९१	५.०१	४१.९२	१८८	३६०	३५.६२	२८.७८	६४.४
१५२	३२४	४७.३८	६.९१	५४.२९	१८९	३६१	२५.९३	०.००	२५.९३
१५३	३२५	४०.७७	१०.२५	५१.०२	१९०	३६२	११.९७	०.००	११.९७
१५४	३२६	३०.८९	८.९७	३९.८६	१९१	३६३	१८.९	८.४७	२७.३७
१५५	३२७	२८.४१	८.४०	३६.८१	१९२	३६४	१७.४७	१२.०२	२९.४९
१५६	३२८	२७.७२	०.००	२७.७२	१९३	३६५	१६.०७	१०.७४	२६.८१
१५७	३२९	३०.२३	०.००	३०.२३	१९४	३६६	१८.६१	०.००	१८.६१
१५८	३३०	२९.३१	०.००	२९.३१	१९५	३६७	०.००	३६.२९	३६.२९
१५९	३३१	२३.१४	०.००	२३.१४	१९६	३६८	१७.४७	०.००	१७.४७
१६०	३३२	६.८८	३१.९९	३८.८७	१९७	३६९	४२.२१	०.००	४२.२१
१६१	३३३	१२.५२	०.००	१२.५०	१९८	३७०	४०.५९	०.००	४०.५९
१६२	३३४	१२.३१	०.००	१२.३१	१९९	३७१	३९.०८	०.००	३९.०८
१६३	३३५	१२.६८	०.००	१२.६८	२००	३७२	६.१६	०.००	६.१६
१६४	३३६	१२.७४	०.००	१२.७४	२०१	३७३	१७.११	०.००	१७.११
१६५	३३७	१०.२०	०.००	१०.२०	२०२	३७४	७.३८	०.००	७.३८
१६६	३३८	९६.९	०.००	९६.९	२०३	३७५	२५.५६	०.००	२५.५६
१६७	३३९	१५.६२	०.००	१५.६२	२०४	३७६	१६.७७	०.००	१६.७७
१६८	३४०	२०.८२	०.००	२०.८२	२०५	३७७	८.२५	३.९२	१२.१७
१६९	३४१	१८.४६	०.००	१८.४६	२०६	१४५७	१४.५७	०.००	१४.५७
१७०	३४२	६.८०	३.६५	१०.४५	२०७	३७८	१८.८४	०.००	१८.८४
१७१	३४३	६.७५	३.५९	१०.३४	२०८	३७९	७.७९	३२.८२	४०.६१
१७२	३४४	१३.१७	०.००	१३.१७	२०९	३८०	२६.९६	०.००	२६.९६
१७३	३४५	१४.६७	०.००	१४.६७	२१०	३८१	११०.५६	१९.३६	१२९.९२
१७४	३४६	१०.९४	२.४३	१३.३७	२११	३८२	३६.१६	१७.०३	५३.१९
१७५	३४७	१३.०८	१.९९	१५.०७	२१२	३८३	११.३८	१६.२५	२७.६३
१७६	३४८	२६.७१	१२.५४	३९.२५	२१३	३८४	३७.१०	१४.१२	५१.२२
१७७	३४९	४४.७३	०.००	४४.७३	२१४	३८५	१९.५१	३२.८५	५२.३६

अनुसूची-एक—चालू					अनुसूची-एक—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.			चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.
२१५	३८६	४२.३६	०.००	४२.३६	२५०	४३३	६०.७२	०.००	६०.७२
२१६	३८७	२३.७१	०.००	२३.७१	२५१	४३४	६३.०५	०.००	६३.०५
२१७	३८८	२१.४१	०.००	२१.४१	२५२	४३५	५५.५८	५४.९४	११०.५२
२१८	३८९	२५.५५	४.६८	३०.२३	२५३	४३६	६५.७५	०.००	६५.९७
२१९	३९०	२५.४५	०.००	२५.४५	२५४	४३७	२०.८९	७.३७	२८.२६
२२०	३९१	१०.४८	१२.१९	२२.६७	२५५	४३८	१.२१	२८.८९	३०.१०
२२१	३९२	३६.९४	१२.५५	४९.४९	२५६	४३९	३२.०५	०.००	३२.०५
२२२	३९३	२६.८१	०.००	२६.८१	२५७	४४०	२९.१२	०.००	२९.१२
२२३	३९४	२०.८४	३.०४	२३.८८	२५८	४४१	२१.९८	०.००	२१.९८
२२४	३९५	२३.६४	४.७९	२८.४३	२५९	४४२	२२.७७	०.००	२२.७७
२२५	३९६	२६.८५	६.२६	३३.११	२६०	४४३	२५.५७	३.९९	२९.५६
२२६	३९७	३८.६९	९.४०	४८.०९	२६१	४४४	२७.९	०.९९	२८.८९
२२७	३९८	३८.६७	३.५१	४२.१८	२६२	४४५	२३.३८	०.००	२३.३८
२२८	३९९	३१.८१	२.६८	३४.४९	२६३	४४६	१७.५८	०.००	१७.५८
२२९	४००	३८.६४	३.६३	४२.२७	२६४	४४७	१७.४२	०.००	१७.४२
२३०	४०१	३६.८१	३८८	४०.६९	२६५	४४८	१७.२१	०.००	१७.२१
२३१	४०२	२३.७६	२१.७४	४५.५०	२६६	४४९	३२.५८	०.००	३२.५८
२३२	४०३	३०.७४	१७.०३	४७.७७	२६७	४५०	३२.४६	०.००	३२.४६
२३३	४०४	२६.०२	१०.०४	३६.०६	२६८	४५१	७९.७२	८.७१	८८.४३
२३४	४०५	७१.३०	०.००	७१.३०	२६९	४५२	६२.८६	६.१४	६९.००
२३५	४०६	९२.४९	०.००	९२.४९	२७०	४५३	७३.९१	०.००	७३.९१
२३६	४०७	८९.९९	०.००	८९.९९	२७१	४५४	९८.७२	१७.१९	११५.९१
२३७	४०८	४४.७२	१२.७७	५७.४९	२७२	४५५	९९.९२	१८.९७	११८.८९
२३८	४०९	४२.०७	११.६४	५३.७१	२७३	४५६	१३.५१	५.३९	१८.९०
२३९	४१०	१०५.८९	२३.३३	१२९.२२	२७४	४५७	१४.२५	५.०४	१९.२९
२४०	४११	५०.०७	२०.८८	७०.९५	२७५	४५८	१६.०५	४.५५	२०.६
२४१	४१२	५२.३१	२४.३०	७६.६१	२७६	४५९	१९.५५	५.०२	२४.५७
२४२	४१३	२०.२०	३७.२९	५७.४९	२७७	४६०	२१.०१	२.३७	२३.३८
२४३	४१४	९१.६३	१५७.५३	२४९.१६	२७८	४६१	५०.७४	७.८७	५८.६१
२४४	४१५	६४.७४	९४.६	१५९.३४	२७९	४६२	६९.२८	३.६८	७२.९६
२४५	४१६	७५.१६	२०.४८	९५.६४	२८०	४६३	४५.१७	११.०५	५६.२२
२४६	४१७	५३.००	१८.४१	७१.४१	२८१	४६४	४३.२३	१०.०२	५३.२५
२४७	४१८	२२.७१	०.००	२२.७१	२८२	४६५	१५.७०	७९.६१	९५.३१
२४८	४१९	१४.७९	१०.०७	२४.८६	२८३	४६६	१६.२७	३२.३६	४८.६३
२४९	४२०	१०२.७४	०.००	१०२.७४	२८४	४६७	७४.८४	१०.१८	८५.०२

अनुसूची-एक—चालू					अनुसूची-एक—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.			चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.
२८५	४६८	३०.३२	०.००	३०.३२	३२३	५१६	१२.७५	०.००	१२.७५
२८६	४६९	१९.०३	१०.०५	२९.०८	३२४	५१७	६.४८	०.००	६.४८
२८७	४७०	९४.८८	१७.०३	१११.९१	३२५	५१८	५.१४	०.००	५.१४
२८८	४७१	६०.४१	१७.११	७७.५२	३२६	५१९	२.७५	०.००	२.७५
२८९	४७२	१२.३२	३.५७	१५.८९	३२७	५२०	२.००	०.००	२.००
२९०	४७३	५९.५७	१४.५३	७४.१०	३२८	५२१	२५.४४	१४.१५	३९.५९
२९१	४७४	१२.९३	३.८१	१६.७४	३२९	५२२	२०.१३	१०.४८	३०.६१
२९२	४७५	४१.४७	०.००	४१.४७	३३०	५२३	३३.३९	२३.०७	५६.४६
२९३	४७६	१५.५५	३३.०३	४८.५८	३३१	५२४	७७.६८	०.००	७७.६८
२९४	४८०	१८.२३	०.००	१८.२३	३३२	५२५	१०४.३५	१३.४१	११७.७६
२९५	४८१	२७.५३	०.००	२७.५३	३३३	५२६	२१.०६	२६.७४	४७.८०
२९६	४८२	१९.८५	०.००	१९.८५	३३४	५२७	२२.००	२०.३८	४२.३८
२९७	४८३	९.३८	०.००	९.३८	३३५	५२८	३३.९४	७.८१	४१.७५
२९८	४८४	९.४९	०.००	९.४९	३३६	५२९	२६.८७	७.४२	३४.२९
२९९	४८५	१०.९६	०.००	१०.९६	३३७	५३०	३४.१२	११.३९	४५.५१
३००	४८६	१२.४९	०.००	१२.४९	३३८	५३६	४३.५९	१९.०२	६२.६१
३०१	४८७	१७.६६	०.००	१७.६६	३३९	५३९	१४.२५	८३.६८	९७.९३
३०२	४८८	८५.४३	०.००	८५.४३	३४०	५४०	९६.७४	०.००	९६.७४
३०३	४८९	१७.२१	६.०५	२३.२६	३४१	५४१	५२.०८	२९.०५	८१.१३
३०४	४९०	१९.४९	१४.५९	३४.०८	३४२	५४२	२७.४८	८.९८	३६.४६
३०५	४९१	१५.१८	०.००	१५.१८	३४३	५४३	२६.२	८.९८	३५.१८
३०६	४९२	१७.४५	०.००	१७.४५	३४४	५४४	२६.५३	९.५८	३६.११
३०७	४९६	८.३९	१२०.१९	१२८.५८	३४५	५४५	२७.०५	१०.६७	३७.७२
३०८	५०१	२४.०९	४७.५९	७१.६८	३४६	५४६	९१.२	२१.२९	११२.४९
३०९	५०२	१४.२३	०.००	१४.२३	३४७	५४७	२०.६२	१६.८५	३७.४७
३१०	५०३	४१.३२	०.००	४१.३२	३४८	५४८	२९.९८	१३.९६	४३.९४
३११	५०४	२१.२४	३५.४१	५६.६५	३४९	५४९	३४.६५	१७.२७	५१.९२
३१२	५०५	२३.१३	३७.५७	६०.७०	३५०	५५०	३५.८८	२२.५७	५८.४५
३१३	५०६	२.७६	३.१४	५.९	३५१	५५१	३०.५७	७६.७	१०७.२७
३१४	५०७	५.३५	०.००	५.३५	३५२	५५२	७१.४४	९.३२	८०.७६
३१५	५०८	५.३१	०.००	५.३१	३५३	५५३	४४.४०	०.००	४४.४०
३१६	५०९	२.५२	१.४	३.९२	३५४	५५४	४०.३९	०.००	४०.३९
३१७	५१०	८.१२	५.५७	१३.६९	३५५	५५५	३६.७५	०.००	३६.७५
३१८	५११	७.७९	०.००	७.७९	३५६	५५६	३८.८२	०.००	३८.८२
३१९	५१२	६.५०	०.००	६.५०	३५७	३५७	४०.५७	०.००	४०.५७
३२०	५१३	६.६८	०.००	६.६८	३५८	५५८	२९.४६	०.००	२९.४६
३२१	५१४	२१.६२	०.००	२१.६२	३५९	५५९	३३.४५	०.००	३३.४५
३२२	५१५	२०.२९	०.००	२०.२९	३६०	५६०	१४.९६	१७.२३	३२.१९
					३६१	५६१	५३.३६	९१.७९	१४५.१५
					३६२	५६२	५६.९२	०.००	५६.९२
					३६३	५६३	१३.८९	३०.६९	४४.५८

अनुसूची-एक—चालू					अनुसूची-एक—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.			चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.
३६४	५६४	१८.२५	४०.२७	५८.५२	४०५	६५	६१.८०	२४.५०	८६.३०
३६५	५६५	१४.३१	३२.५४	४६.८५	४०६	६७	३०.९६	०.००	३०.९६
३६६	५६६	३७.८८	४७.३४	८५.२२	४०७	६८	२१.९०	०.००	२१.९०
३६७	५६७	०.००	६२.८८	६२.८८	४०८	७०	१६.८७	०.००	१६.८७
३६८	५६८	०.००	१५५.६२	१५५.६२	४०९	७१	६.५७	८.६०	१५.१७
३६९	५६९	४४.१७	०.००	४४.१७	४१०	७२	९.८९	२.९४	१२.८३
३७०	५७०	६४.३३	१७.३६	८१.६९	४११	७३	७.५७	१.१८	८.७५
३७१	५७१	६०.२१	२७.०७	८७.२८	४१२	४२१	७०.५९	२९.९२	१००.५१
३७२	५७२	२८.३२	८.६६	३६.९८	४१३	४२२	३८.५४	११.०८	४९.६२
३७३	५७३	४६.६९	३.७०	५०.३९	४१४	४२३	१६.९९	८.८१	२५.८
३७४	५७४	०.००	३५.६०	३५.६०	४१५	४२४	१९.८३	१०.६९	३०.५२
३७५	५७५	५१.८४	२८.९०	८०.७४	४१६	४२५	६.४४	५२.०१	५८.४५
३७६	५७६	३५.०२	१७.९८	५३	४१७	४२६	४३.८६	११.३५	५५.२१
३७७	५७७	३२.८६	१६.४२	४९.२८	४१८	४२७	४३.४६	१५.१७	५८.६३
३७८	५७९	४.३९	३९.५०	४३.८९	४१९	४२८	४०.५२	१७.८९	५८.४१
३७९	५८०	५१.१०	०.००	५१.१०	४२०	४२९	७१.७२	४४.५३	११६.२५
३८०	५८१	४७.३४	२६.२१	७३.५५	४२१	४३०	३२.५५	१२.४४	४४.९९
३८१	५८२	४९.१५	१७.४०	६६.५५	४२२	४३१	३३.१७	१७.४९	५०.६६
३८२	७१३	१०५.००	०.००	१०५.००	४२३	४३२	२५.९५	०.००	२५.९५
३८३	७१५	१२.९२	०.४१	१३.३३	४२४	५८३	४१.१८	९.२४	५०.४२
३८४	१३०१	१८.२१	३३.५७	५१.७८	४२५	५८४	६०.९०	८.९०	६९.८०
३८५	१४६७	४५.०८	८२.७३	१२७.८१	४२६	५८५	३६.८३	६.००	४२.८३
३८६	१४५४	५०.००	०.००	५०.००	४२७	५८६	४०.०९	०.००	४०.०९
३८७	१४६४	२३.४०	१८.२७	४१.६७	४२८	५८७	४७.७८	०.००	४७.७८
३८८	१४६५	९.४०	१३.१०	२२.५०	४२९	५८८	३७.६८	०.००	३७.६८
३८९	०.००	१०३.९८	२४.३२	१२८.३	४३०	५८९	२१.५२	२४.३९	४५.९१
३९०	४८	४८.६५	९.९०	५८.५५	४३१	५९०	२४.१०	३४.०६	५८.१६
३९१	४९	३७.६	६.७२	४४.३२	४३२	५९१	३४.३९	१०.९७	४५.३६
३९२	५०	२०.९८	०.००	२०.९८	४३३	५९२	३३.६०	११.५९	४५.१९
३९३	५१	२५.६७	०.००	२५.६७	४३४	५९३	३४.१९	१०.५५	४४.७४
३९४	५२	६.६१	१२.४४	१९.०५	४३५	५९४	३१.५३	०.००	३१.५३
३९५	५३	२१.१३	५.१९	२६.३२	४३६	५९५	३८.००	०.००	३८.००
३९६	५४	३९.०३	२४.५७	६३.६	४३७	५९६	९.५१	१९.४२	२८.९३
३९७	५५	३९.१९	२३.९१	६३.१०	४३८	५९७	३७.३९	२१.०८	५८.४७
३९८	५६	४५.३९	२४.०४	६९.४३	४३९	५९८	१६.१५	४६.०९	६२.२४
३९९	५७	३४.६४	१३.९३	४८.५७	४४०	५९९	३७.०२	०.००	३७.०२
४००	५८	२७.०५	११.३	३८.३५	४४१	६०१	२५.०६	५.८६	३०.९२
४०१	५९	४४.७९	१४.५७	५९.३६	४४२	६०२	२१.२६	५.०९	२६.३५

अनुसूची-एक—चालू					अनुसूची-एक—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.			चौ. मि.	चौ. मि.	चौ. मि.
४४३	६०३	२१.८	५.६९	२७.४९	४७८	४९९	१८.००	२१.४३	३९.४३
४४४	६०४	१२.१४	१३.३२	२५.४६	४७९	५००	४२.८५	४४.५१	८७.३६
४४५	६०५	३६.६१	६.४५	४३.०६	४८०	५३७	१९.३०	१.३७	२०.६७
४४६	६०६	४८.४२	०.००	४८.४२	४८१	४९५	२४.०४	१६१.३४	१८५.३८
४४७	६०७	२४.११	१४.७७	३८.८८	४८२	४९४	०.७३	४.४७	५.२०
४४८	६०८	८७.८२	२६.१	११३.९२	४८३	९५८	४१.२३	४९.३४	९०.५७
४४९	६०९	६८.२२	०.००	६८.२२	४८४	९५९	३२.२१	०.००	३२.२१
४५०	६१०	४९.६१	१६.८४	६६.४५	४८५	९६०	३७.७८	११.४६	४९.२४
४५१	६११	३९.३३	१६.१६	५५.४९	४८६	९६१	१६.९७	१२.८०	२९.७७
४५२	६१२	५८.२५	१८.६८	७६.९३	४८७	९६२	२९.९६	०.००	२९.९६
४५३	६१३	२९.१३	०.००	२९.१३	४८८	९६३	३३.३५	१२.९६	४६.३१
४५४	६१४	३१.४५	०.००	३१.४५	४८९	९६४	५६.९२	१२.९७	६९.८९
४५५	६१५	४४.८८	०.००	४४.८८	४९०	९६५	६०.२८	०.००	६०.२८
४५६	६१६	४९.४४	०.००	४९.४४	४९१	९६८	५८.५६	३३.६२	९२.१८
४५७	६१७	२९.६४	०.००	२९.६४	४९२	९७६	४२.४८	०.००	४२.४८
४५८	६१८	२१.०७	१.७०	२२.७७	४९३	१४५५	२०.३२	०.००	२०.३२
४५९	६१९	४१.५३	५.०४	४६.५७	४९४	६१	०.००	९७.५०	९७.५०
४६०	१४५२	२३.८३	०.००	२३.८३	४९५	३६२/१	१३.०२	०.००	१३.०२
४६१	६९४	१४९.५१	५३२.२	६८१.७१	४९६	१२९५	१०.७९	०.००	१०.७९
४६२	१	३२.०७	५६.२८	८८.३५	४९७	७१०	६.२५	०.००	६.२५
४६३	२	१०७.८९	२०.१५	१२८.०४	४९८	१४६८	९.५३	०.००	९.५३
४६४	५	५०.७२	२५.०८	७५.८	४९९	१४६९	१०.३८	०.००	१०.३८
४६५	७	७.४५	२६.०६	३३.५१	५००	१४७५	७२.४४	०.००	७२.४४
४६६	८	२२.३७	३१.४५	५३.८२	५०१	१४७२	१४.९८	७.८५	२२.८३
४६७	९	५२.८९	०.००	५२.८९	५०२	७०९	३२.९५	३२.५८	६५.५३
४६८	३२	२०.५७	४२.२६	६२.८३	५०३	३२/१	१५.२४	२४.१३	३९.३७
४६९	३३	२७.६१	०.००	२७.६१	५०४	३२/२	३.२६	२०.४०	२३.६६
४७०	३७	३.४२	०.००	३.४२	५०५	६२	९२.३३	२०.७६	११३.०९
४७१	३८	७.३२	५.७५	१३.०७	५०६	६००	३५.७४	०.००	३५.७४
४७२	३९	१०.८३	२८.६७	३९.५०	५०७	६२०	१५.६९	५३.२८	६८.९७
४७३	४०	१०.५४	५८.३३	६८.८७	५०८	९६६	३१.२२	०.००	३१.२२
४७४	४७७	७३.९१	०.००	७३.९१	५०९	९६९	४.०७	०.००	४.०७
४७५	४७९	९.५०	०.००	९.५०	५१०	९७७	४२.१९	०.००	४२.१९
४७६	४९७	१२.१	२४.३९	३६.४९	एकूण . .				
४७७	४९८	१६.७३	२१.४४	३८.१७					
							१६,५३४.३०	७,८०६.८३	२४,३४१.१३

**अनुसूची—दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण**

प्रकल्पाचे नाव	:— आंतरराष्ट्रीय प्रवासी व माल वाहतूक हब विमानतळ नागपूर.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— आंतरराष्ट्रीय प्रवासी व माल वाहतूक हब विमानतळ नागपूर.
प्रकल्पाचे समाजाला मिळणारे लाभ	:— मिहान प्रकल्प नागपूर विदर्भ विभागाचा अनुशेष दूर करण्याचे दृष्टीकोणातून अतिशय महत्वपूर्ण असून विदर्भ विकास कार्यक्रमात हा प्रकल्प अंतर्भूत करण्यात आला आहे. तसेच मोठ्या प्रमाणात विविध उद्योगधंदे स्थापित होऊन मोठ्या प्रमाणात रोजगार निर्मिती होऊन शहराचा सर्वांगीण विकास होईल.

**अनुसूची—तीन****बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे**

विस्थापित होत आहे.

**अनुसूची—चार****पुर्नवसन व पुर्नवसाहत यंत्रणेचा सारांश**

सल्लागार तांत्रिक म.वि.वि. कंपनी (मर्या.), नागपूर यांचे पत्र क्रमांक ५४५३-मिहान-खापरी (गावठाण) २०१६, दिनांक २७-१०-२०१६ रोजीचा प्रस्तावानुसार गावठाणातील जमीन संपादनामुळे भूधारक विस्थापित होत आहे. विस्थापित भूधारकांना महाराष्ट्र शासन क्र. १११३-प्र.क्र. १०१-स-१, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई, दिनांक ८ ऑगस्ट २०१३ नुसार तसेच तद्नंतर या प्रकल्पाबाबत निर्गमित करण्यात आलेले शासन निर्णयानुसार लाभ देण्यात येतील.

**अनुसूची—पाच****नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील**

— निरंक —

**टीप :—** उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

नागपूर :  
दिनांक २३ डिसेंबर २०१९.

रवींद्र ठाकरे,  
जिल्हाधिकारी, नागपूर.